



حکومەتی هەرێمی کوردستان - عێراق
وەزارەتی پەرەدرە - بەرپەرایی گشتی پرۆگرام و چاپەمەنییەکان

زانست بوو هەمووان

کتیبی قوتابی

پۆلی پینجەمی بنەرەتی - بەرگی دووەم



چاپی هەوتەم

٢٠١٥ ز / ٢٧١٥ کوردی / ١٤٣٦ ک

سهرپه رشتی هونه ری چاپ
عوسمان پیرداود کواز
خالد سلیم محمود

ناوهرپوکی کتیب

بهرگی دووهم



کەش و هەواو کۆمەڵەى خۆر

یەكەمى چوارەم

- بەندى ١ بارودۆخى كەش و هەوا ١٦٠
بەندى ٢ زەوى و هەيف و ئەوانەى بەدواياندا دىن ١٧٨
٢٠٠ چالاكىى بو مال يان قوتابخانه

مادده و گەرمىى

یەكەمى پینجەم

- بەندى ١ مادده و گۆرانهكانى ٢٠٤
بەندى ٢ گەرمىى وزەيەكە دەگويزيێتەوه ٢٢٨
٢٤٤ چالاكىى بو مال يان قوتابخانه

هیز و جوولە

یەكەمى شەشەم

- بەندى ١ هیزەكان ٢٤٨
بەندى ٢ جوولە ٢٧٠
٢٨٨ چالاكىى بو مال يان قوتابخانه

پیناسەكان

٢٨٩

که‌ش و هه‌واو کوومه‌له‌ی خور

The Solar System and Weather



۱۵۹

پروژه‌ی به‌شه‌که

۱۶۰

بارودوخی که‌ش و هه‌وا

به‌ندی ۱

۱۶۲

وانه‌ی ۱- به‌رگه هه‌وای زهوی له‌چی پیکدی‌ت؟

۱۷۰

وانه‌ی ۲- چۆن پیوانه‌ی پیکهاته‌کانی که‌ش و هه‌وا ده‌کری‌ت؟

۱۷۶

پیداچوونه‌وه‌ی به‌نده‌که و ئاماده‌کاری بو‌تاقیکردنه‌وه

۱۷۸

زهوی و هه‌یف و ئه‌وانه‌ی به‌دوایاندا دین

به‌ندی ۲

۱۸۰

وانه‌ی ۱- چی له‌سیستمی خوردا هه‌یه؟

۱۹۰

وانه‌ی ۲- چۆن مرو‌ف سیستمی خوری دوزیه‌وه؟

۱۹۸

پیداچوونه‌وه‌ی به‌نده‌که و ئاماده‌کاری بو‌تاقیکردنه‌وه

۲۰۰

چالاکیی بو‌مال یان قوتابخانه

ماده و گهرمی

Matter and Temperature



۲۰۳

پروژه ی به شه که

۲۰۴

ماده و گورانه کان

به ندی ۱

وانه ی ۱- چو ن سیفه ته فیزیاییه کان بو ناسینه وه ی ماده

۲۰۶

به کارده هی نی؟

۲۱۴

وانه ی ۲- چو ن دوخی ماده ده گوریت؟

۲۲۰

وانه ی ۳- چو ن ماده کیمیاییانه کارلیک ده که ن؟

۲۲۶

پی د اچو ونه وه ی به ند که و ئاماده کاری بو تاقیکردنه وه

۲۲۸

گهرمی وزه یه و ده گو یزیت ه وه

به ندی ۲

۲۳۰

وانه ی ۱- چو ن گهرمی کار له ماده ده کات؟

۲۳۶

وانه ی ۲- وزه ی گهرمی چو ن ده گو یزیت ه وه؟

۲۴۲

پی د اچو ونه وه ی به ند که و ئاماده کاری بو تاقیکردنه وه

۲۴۴

چالاکی بو مال یان قوتاخانه

هێز و جوولە

Force and Motion



۲۴۷ پرۆژەى بەشەكە

۲۴۸ هێزەكان

بەندى ۱

وانەى ۱- ئەو هێزانەچىن كە پۆژانە كاریگەرى

۲۵۰ لە تەنەكانى سەر زەوى دەكەن؟

۲۵۶ وانەى ۲- هێزە هاوسەنگەكان و هێزە لاسەنگەكان چىین؟

۲۶۲ وانەى ۳- ئیش چىیە و چۆن پێوانە دەكریّت؟

۲۶۸ پێداچوونەوهى بەندەكە و ئامادەكارى بۆ تاقىكردنەوه

۲۷۰ جوولە

بەندى ۲

۲۷۲ وانەى ۱- چۆن جوولە بەخێراییهوه دەبەستریّتەوه؟

۲۷۸ وانەى ۲- سى یاساكەى جوولە چىیە؟

۲۸۶ پێداچوونەوهى بەندەكە و ئامادەكارى بۆ تاقىكردنەوه

۲۸۸ چالاكىی بۆ مال یان قوتابخانە

۲۸۹ پیناسەكان

كەش و ھەواو كۆمەلەي خور

Weather and Solar System





كەش و ھەواو كۆمەلەى خۆر

Weather and Solar System



بارودۆخى كەش و ھەوا ۱۶۰

بەندى ۱

Weather Conditions

زەوى و ھەيڧ و ئەوانەى بەدواياندايىن ۱۷۸

بەندى ۲

Earth, Moon, and Beyond

چالاكى بۆ مال يان قوتابخانە ۲۰۰

Activities for Home or School

پروژەى

يەكەكە

ھەور و پېشېنىيەكانى كەش و ھەوا

تۆرۈژانە، لەژىر كاريگەرى بەرگە ھەواى زەويدايت، بۆيە دەتەوئىت بزانىت ئايا كەشۈھەوا گەرمە يان ساردە، ئايا باران دەبارى، ئايا رەشەبا ھەلدەكات و تەپوتۆزى پېۋەيە؟ لەكاتى خويندىنى ئەم بەشەدا، تاقىكردنەۋەيەك سەبارەت بە پېشېنىيەكردنى كەش و ھەوا ئەنجام دەدەيت. ئەمە چەند پىرسىارىكە بۆ تۆ تاكو بىريان لېيكەيتەۋە: چۆن بە پىشتەستەن بە ھەور، پېشېنىيە بارودۆخى كەش و ھەوا دەكەيت؟ ئايا جۆرېكى ديارىكراۋ لەگۆرانی كەش و ھەوا، پەيۋەندى بە ھەندى ھەورى تايەتەۋە ھەيە؟ كام بارودۆخى كەش و ھەوا، پەيۋەستە بە جۆرېكى تايەتە ھەورەۋە؟ بۆ ۋەلامدانەۋەى ئەو پىرسىارانەۋە ھەر پىرسىارىكىتر كە سەبارەت بە بارودۆخى كەش و ھەوا بەخەيالتدا دىت، پلانى تاقىكردنەۋەيەك دابنى و جىيەجىيە بكة.

بهندی



بارودوخی کەش و هەوا Weather Conditions

هەر یەکیەک لە نێمە باسی کەش و هەوا
دەکات، زۆر کەس پشت بە هەواڵەکانی
کەش و هەوا دەبەستێت، تاكو پلانی کاری
پۆژانەیی رێکبەست و بزانی ئەو پۆژە چی
دەکات، پێشبینیکردنی بارودوخی
کەش و هەوا ناھەموار و خراپ،
رەنگە زۆر کەس لە لەناوچوون
رێگەر بکات.

زاراوەکان

بەرگە هەوا
پەستانی هەوا
ترۆپوسفیر
ستراتوسفیر
پەنگ خواردنەوی گەرمی
بارستەیی هەوایی
ناوچەبەرە
پێوەری پەستانی هەوا
بارۆمەتر
شێ
پێوەری شێ (هیگرومەتر)

زانبارییەکی خێرا

لەم کاتەدا نزیکە ۲ ۰۰۰ گەردەلوولی
بروسکاوی بەسەر زەویدا هەڵدەکات.
کاتیەک ئەم رێستەییە دەخوینێتەو،
نزیکە ۵۰۰ بروسکە بەر زەوی کەوتوو.

زانیارییه کی خیرا



هەرگیز له گرنگی وزه‌ی لافاو کهم مه‌که‌ره‌وه، چونکه تهنه‌ها (۱۵) سانتیمه‌تر له ناوی خیرا پوشتوو، به‌سه‌بو ئه‌وه‌ی پاتمالیته. بری (۶۰) سانتیمه‌تر له ناوی پوشتوو به‌خیرایی، ده‌توانیته ئۆتۆمبیلێک له شوینی خۆی بگوێزێته‌وه.

زانیارییه کی خیرا



زیرانی خولگه‌یی بایه‌کی زۆر به‌هێژه، هه‌ڵده‌کاته‌ سه‌ر ناوچه‌ خولگه‌یه‌که‌ن، به‌تایبه‌تی له‌ هاوین و پایزدا، کاریگه‌ری هه‌ندێ له‌و زیرانه‌ ده‌گاته‌ ئه‌و ناوچه‌یه‌ که‌ ده‌که‌ونه‌ سه‌ر که‌ناره‌که‌نی ده‌ریای عه‌ره‌بی.

زنجیره‌ی پێوه‌ری زیرانه‌کان

جۆر	خیرایی با (کیلۆمه‌تر له‌ کاتزمیتریکدا)	خیرایی با (میل له‌ کاتزمیتریکدا)
۱	۱۱۹-۱۵۳	۷۴-۹۵
۲	۱۵۴-۱۷۷	۹۶-۱۱۰
۳	۱۷۸-۲۰۹	۱۱۱-۱۳۰
۴	۲۱۰-۲۴۹	۱۳۱-۱۵۵
۵	زیاتر له‌ ۲۴۹	زیاتر له‌ ۱۵۵

لیدە کوۆلمەو



سیفەتی ھەوا

A Property of Air

ئامانجی چالاکیە

ھەموو شتەکانی دەورووبەرمان لەماددە پیکھاتوون. ماددە ھەرشتیکە کە بۆشاییەک داگیربکات و کیشی ھەبێت. لەم چالاکییدا سەرنج لە سیفەتەکانی ھەوا دەدەیت. پاشان دەیکەیتە بەلگە کە ئایا ھەوا ماددیە؟

کەرەستەکان Materials

- راستەییەکی مەتری
- دەزوویەک بەدریژی (۸۰) سانتیمەتر.
- مقەست
- دوو میزەلان (بالۆن) کە ھەمان قەبارەیان ھەبێت
- چاویلکەییەکی پارێزەر
- دەرزى

وریابە

ھەنگاوەکانی چالاکیە Activity Procedure

- ۱ لەگەڵ ھاوڕێیەکتدا کار بکە، مقەستەکە بە جوانی، بۆ برینی دەزووەکە، بۆ سێ پارچە یەكسان بەکاربێنە. **وریابە** لەکاتی بەکارھێنانی مقەستەکەدا وریا و ئاگاداربە.
- ۲ یەكێک لە پارچە دەزووەکان ببەستە بەناوہ پاستی راستەکەو.

▶ ئۆکسجین بەشێکە لەو ھەوایە ھەڵدەمژین، لەسەر لووتکەى چیا بەرزەکان، تەنۆلکەکانی ھەوا زۆر لەیەکەو دەوورن، ئەو بەجیادا ھەلەدەگەڕێ ئەو ھەوایە بەدەست ناکەوێت، کە ئۆکسجینی تەواوی تێدا بێت، بۆیە پیویستی بەپڕیکی تر لە ئۆکسجین ھەبە لەناو بوتلیکدا، بۆ ئەو ھەشی بەسروشتی کاربکات.

وانەى

بەرگە ھەوای زەوى لەچى پیکدیٹ؟

What Makes Up Earth's Atmosphere?

لەم وانەیدا ...

لیدە کوۆلیتەو

لە سیفەتەکانی ھەوا.

فێردەبیت

بەرگە ھەوای زەوى و
بارستە ھەواییەکان.

زانست دەبەستیتەو

بە بیرکاری و نووسین و
ھونەرە جوانەکانەو.





٣
ههوا بکهره ههر دوو میزه لانه که وه به مهرجی
ههر دوو کیان هه مان قه باره یان هه بیّت، پاشان
دهمی ههر دوو میزه لانه که به باشی دابخه، دواتر
دهمی ههر دوو میزه لانه که به دوو پارچه دهزوو
بهسته.



بەرگە ھەوای زەوی Earth's Atmosphere

ئەو ھەوایەمی ھەلێدەمژین The Air we Breathe

دەتوانی بۆ چەند پوژژیکێی کەم بەبێ ئاو بژیت و چەند پوژژیکیش بەبێ خواردن بژیت، بەلام چەند خولەکیک نەبێت ناتوانیت بێ ھەوا بژیت. ھەموو زیندەوهران بۆ ئەوێ زیندە چالاکییەکانیان جێبەجێ بکەن، پێویستیان بە ھەوایە. ئەو چینی ھەوایە دەوری ھەسارەکەمانی داو، پێیدەوتریت **بەرگە ھەوا**. بەبەر اوردکردنی بەرگە ھەوا بەقەبارە زەوی، دەرەکەوێت بەرگە ھەوا چینیکی زۆر تەنکەو بەتەواویش دەوری ھەسارەکەمانی داو. بەرگە ھەوا ھەمیشە وەک ئەمە ئیستە نەبوو. بەرگە ھەوا لە بلیۆنەھا ساڵ لەمەوبەر، بەھۆی کۆبوونەوێ ئەو گازە دەریەریوانە، لە تەقینەوێ گڕکانەکانەو ھاتوونەتە دەروو، دروستبوو. بەلام ئەو بەرگە ھەوا کۆنە، ژەھراوی بوو. بە تیپەریبوونی کات، پیکھاتەکانی بەرگە ھەوا گۆرانیان بەسەردا ھاتوو، ئیدی بەرگە ھەوا وەک ئەمە ئیستای لیھاتوو. بەرگە ھەوا لە بلیۆنەھا تەنۆلکە گازی پیکھاتوو. نزیکە چار لەسەر پینجی ئەو تەنۆلکە گازیانە، گازی نایتروجینە. بەلام ئۆکسجین ئەو تاکە گازە کە لەشت بۆ زیندە چالاکییەکانی بەکاریدەھێنیت و نزیکە پینج یەکی بەرگە ھەوایە، بەلام گازەکانی دیکە لەوانەش دوانۆکسیدی کاربۆن و ھەلمی ئاو، رێژەیکێ زۆر کەم لەبەرگە ھەوا پیکدین.

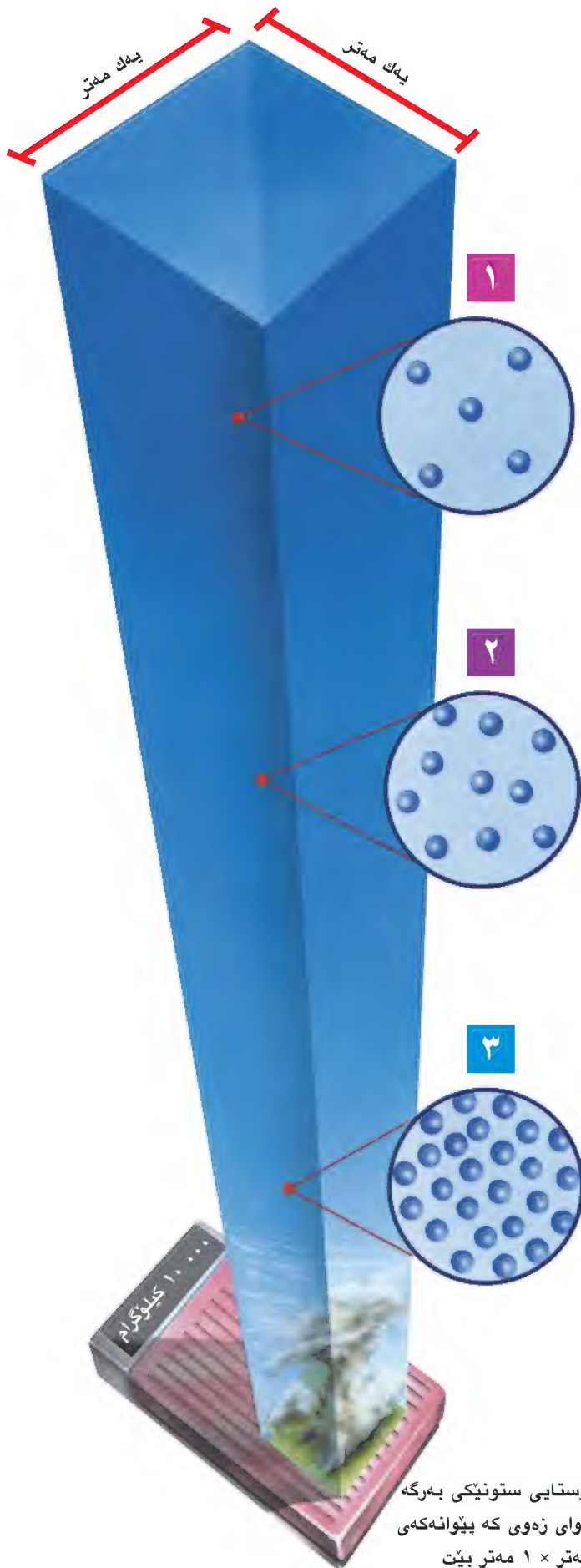
چینیکی زۆر تەنک لەھەوا دەوری
زەوی داو، پێیدەوتریت بەرگە
ھەوای زەوی. لە توانادا نییە
بیبینیت.

بناسە

- ھەندیک لە سیفەتەکانی ھەوا
- چینیەکانی بەرگە ھەوا
- پەنگخواردنەوێ گەرمی
- بارستە ھەواییەکان
- ناوچەبەرەکانی کەش و ھەوا

زاراوەکان

- atmosphere بەرگە ھەوا
- air pressure پەستانی ھەوا
- troposphere تروپوسفیر
- stratosphere ستراتوسفیر
- greenhouse effect پەنگخواردنەوێ گەرمی
- air mass بارستە ھەواییەکان
- front ناوچەبەرە



دوانوڭسىدى كارىيۇن، پروەكەكان لە كردارى پۇشنە
پىكهاىندا بەكارىدەھىنن و ئوكسىجن دەردەپەرىنن.
ھەرودھا دوانوڭسىدى كارىيۇن وزى گەرمى لە خۇر و لە
پروى زەويىيەو دەمژن، ئەمەش دەبىتە ھۇى ئەوھى
زەوى بە فىنكى بىمىننەو. ھەلمى ئاويش وەك
دوانوڭسىدى كارىيۇن وزى گەرمى دەمژىت. بىرى ھەلمى
ئو و لە ھەوادا لە شوينىكەو بۇ شوينىكى تر جىاوازا.
بەزورى ھەواى سەر ناوچە ئاويىيەكان، بىرى ھەلمى
ئوى زىاتر تىدايە، وەك لە ھەواى سەر ناوچە
وشكانىيەكان. لە چىنە بەرزەكانى ھەوادا، ھەلمى ئو
چردەبىتەو و ھەور پىكىدنىت. ھەوا سىفەتى
دىارىكراوى ھەيە. لە چالاكى پىشودا بىنىت ھەوا
ناوھندىك داگىر دەكات و كىشى ھەيە، ھەموو
تەنلەكانى ھەوا پەستان دەخەنە سەر پروى زەوى و
دەبنە ھۇى **پەستانى ھەوا** ھەر كاتى لە بەرگە ھەوادا
بەرەو سەرەو برۆين، پەستانى ھەوا گۆرانی بەسەردا
دىت، ئەو وىنەيە پىشانىدەدات ستونىك لە ھەوا چۆن
دەردەكەوئىت. تەنلەكانى ھەوا لەسەر پروى زەوى لە
يەكتەرەو نىكن، بەلام تا لە بەرگە ھەوادا بەرەو سەرەو
برۆين، تەنلەكانى ھەوا تا بىت لە يەكترى زىاتر
دووردەكەونەو. لەبەرئەمە ھەرچەندە لە بەرگە ھەوادا
زىاتر بەرەو سەرەو برۆين. پەستانى ھەوا كەمتر دەبىت.
✓ بەرگە ھەوا چىيە؟

۱ تەنلەكانى ھەوا، لە چىنەكانى سەرەوھى بەرگە ھەوادا،
پروپرووى پەستانىكى كەمى كىش دەبنەو، تەنلەكان
لەيەكتەرەو دوورن. ھەواش لەو يەشەمى بەرگە ھەوادا، چى
كەمترە وەك لەبەشى خوارەوھى بەرگە ھەواى زەويىدا.

۲ تەنلەكانى ھەوا لەچىنەكانى ناوھپاستى بەرگە ھەوادا
پروپرووى پەستانىكى كىشى گەورەتر دەبنەو. لەبەر ئەو چى
زىاترە لەو ھەوايە دەكەوئە سەرەويەو.

۳ تەنلەكانى ھەوا لە چىنەكانى نىك پروى زەوى، پروپرووى
پەستانى كىشى ستونىكى تەواوھتى ھەوا دەبنەو. ئەمەش و
دەكات تەنلەكان لەيەكەو نىكن و پەستانى بەرگە ھەواش
زۆر بىت و چى ھەواش زىاتر بىت.

بارستايى ستونىكى بەرگە
ھەواى زەوى كە پىوانەكەى
۱ مەتر × ۱ مەتر بىت
نەزىكەى ۱۰ ۰۰۰ كىلوگرامە.

چىنەكانى بەرگە ھەوا Atmosphere Layers

بەرگە ھەواى زەوى دەكرىت بە چوار چىنەۋە.

بەرگە ھەواى زەوى دەكرىت بە چوار چىنەۋە، ئەۋىش بەپىي گۇرانى پلەى گەرمى ھەوا، ھەرچىنىك لەگەل ئەۋچىنەى بەدايدا دىت بەناۋىيەكدا دەچن و تىكەل دەبن. چىنى ترمۇسفىر لە ئاسمانى دەرەۋەدا نامىنى و لەۋىدا ھەوا بەھىچ جۇرىك بوونى نىيە. ▼

تروپوسفىر نىزىكتىن چىنە لە زەۋىيەۋە، تىيدا دەژىن و ھەۋاكەى ھەلدەمژىن و بارودۇخى كەش و ھەۋاى تىدا رپوودەدات، تاكو بەرەۋە سەرەۋە برپۇين، پلەى گەرمى تىدا نزم دەبىت. **ستراتوسفىر** ئەۋ چىنەىيە كە ھەندى فرۇكە، لەكاتى گەشتە دوورو درىژەكانياندا تىيدا دەفرن، ئەمەش لەبەرئەۋەىيە ئەم چىنە ھەۋرى تىدانىيە. بەمەش فرۇكەكان لە بارودۇخى ئاۋ ھەۋاى خراپ و نالەبار دوور دەكەۋنەۋە. چىنى ستراتوسفىر بەشى ھەرە زورى ئۇزۇنى بەرگە ھەۋاى زەوى لەخۇ دەگرىت. ئۇزۇن جۇرىكە لە ئۇكسجىن. ئۇزۇن زىندەۋەران لە تىشكى زىانبەخشى خۇر دەپارىژىت. لە چىنى ستراتوسفىردا تا بەرزى زىاد بكات، پلەى گەرمىش بەرز دەبىتەۋە. بەلام لە چىنى **مىزوسفىردا** تا بەرزى زىاد بكات، پلەى گەرمى ھەۋا نزم دەبىتەۋە، لە راستىدا ئەم چىنە، ساردترىن چىنى بەرگە ھەۋايە.

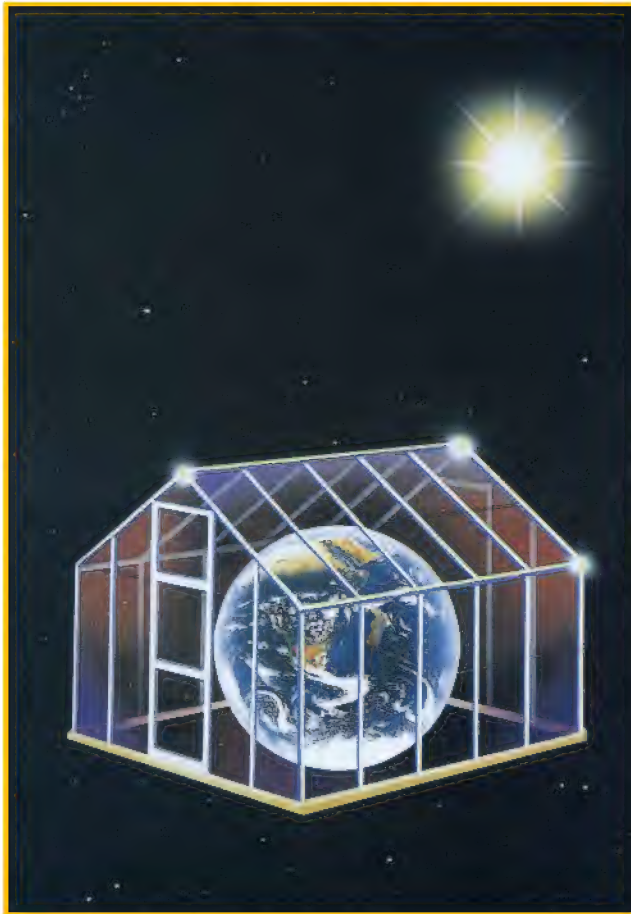
كەچى چىنى **ترمۇسفىر** گەرمترىن چىنەۋە دوورترىن چىنە لە زەۋىيەۋە. تىيدا پلەى گەرمى بەخىرايى لەگەل زىادبوونى بەرزىدا، زىاد دەكات. لەۋانەىيە پلەى گەرمى بگاتە ھەزاران پلەى گەرمى سىلىزى.

✓ چوارچىنەكەى بەرگە ھەۋا چىين؟



بەرگە ھەوا و خۆر

Atmosphere and the Sun

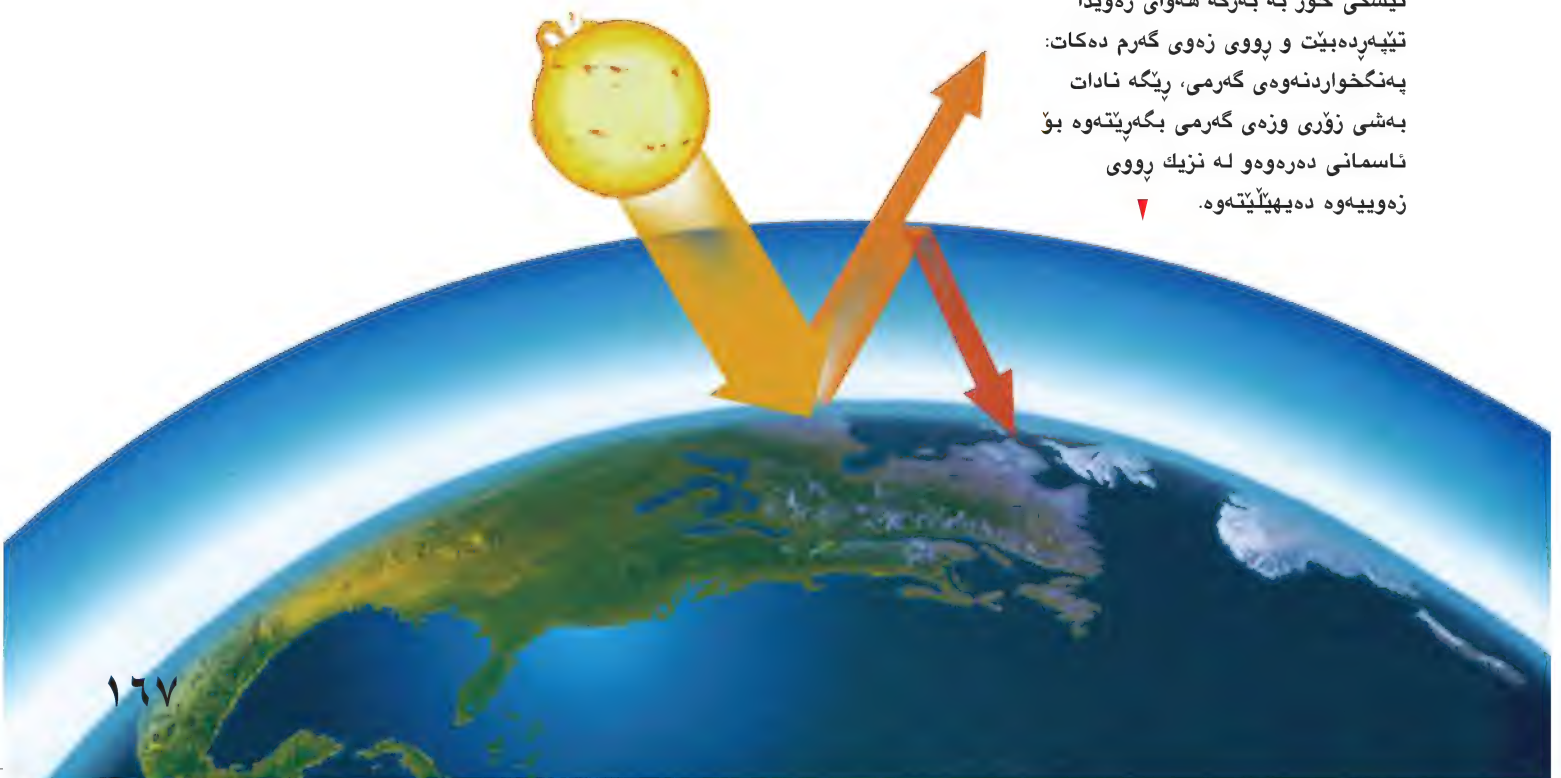


بەشى زۆرى وزەى خۆر ناگاتە زەوى و لە ئاسمانى دەرەودا بەفەرۆ دەروات، تەننەت ئەو بەشە كەمەى وزەى خۆر كە دەگاتە سەر زەوى، نزیكەى سى لەسەر دەى دەگەرپتەووە بۆ ئاسمانى دەرەو، سى لەسەر دەى دیکەى ھەوا گەرم دەكات، بەلام ئەو چوار لەسەر دەیهى دیکەى كە دەمینتەووە، وشكانى و زەریاكان گەرم دەكات و بەرگە ھەوا گلدەداتەووە، وەك چۆن خانووە پلاستیكیەكان كە لە كشتوكاڵدا بەكار دەھێنرێن، گەرمى گلدەداتەووە. بەو كردارە دەوتریت **پەنگخواردنەوەى گەرمى** ئەگەر كارىگەرى ئەم پەنگخواردنەوەیه نەمینت، ئەوا زەوى بەشى ھەرە زۆرى وزەى خۆر دەداتەووە بە ئاسمانى دەرەو، ئیدى لەو كاتەدا، پووى زەوى ساردتر دەبیت، ئەمەش وادەكات ژیان لەسەر زەوى زەحمەت بێت.

✓ **چۆن بەرگە ھەوا بەھاوشیووەى خانووە پلاستیكیەكان كار دەكات؟**

▲ وینەیهكى خەیاڵییه، پیشانى دەدات بەرگە ھەواى زەوى، چۆن بەشێك لە وزەى خۆر گلدەداتەووە، ئەمەش ھاوشیووەى خانووە پلاستیكیەكانە كە لە كشتوكاڵ كردندا پششى پێدەبەستریت.

تیشكى خۆر بە بەرگە ھەواى زەویدا تێپەردەبیت و پووى زەوى گەرم دەكات: پەنگخواردنەوەى گەرمى، رێگە نادات بەشى زۆرى وزەى گەرمى بگەرپتەووە بۆ ئاسمانى دەرەو و لە نزیك پووى زەوییهو دەیهێلێتەووە. ▼



بارسته هه‌واییه‌کان Air Masses

ئەگەر بتوانایایه له ئاسمانی دەرەوه ئەو هه‌واییه دەوری زه‌وی داوه ببینی، ئەوا کۆمه‌لی گه‌وره‌گه‌وره‌ی هه‌وات ده‌بینی، که له‌سه‌ر پووی زه‌وی دین و ده‌چن و زۆر له‌سه‌رخۆ گۆرانیان به‌سه‌ردا دیت. ئەو کۆمه‌له هه‌وایانه پێیان ده‌وتریت بارسته هه‌واییه‌کان

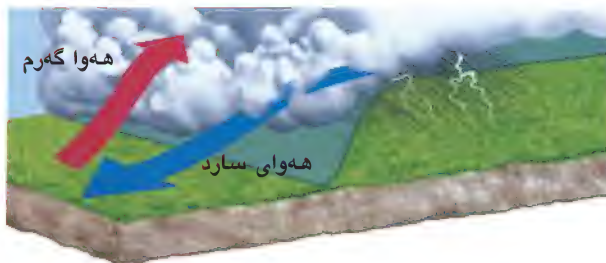
بارسته هه‌واییه‌کان له‌سه‌ر وشکانی یان ئاو دروست ده‌بن، بۆیه هه‌مان ئەو سیفەته گشتیانه‌ی هه‌یه که وشکانی یان ئاو هه‌یه‌تی. دوو سیفەت بۆ وه‌سفکردنی بارسته هه‌واییه‌کان به‌کار دین، ئەوانیش بریتین له شێ و گه‌رمی. ئەو بارسته هه‌واییانه‌ی له‌سه‌ر ده‌ریاکان په‌یداده‌بن شێدارن، به‌لام ئەو بارسته

هه‌واییانه‌ی له‌سه‌ر وشکایی په‌یدا ده‌بن و شکن. هه‌روه‌ها ئەو بارسته هه‌واییانه‌ی له‌سه‌ر هه‌ردوو جه‌مسەری زه‌وی په‌یدا ده‌بن، ساردن. به‌پێچه‌وانه‌ی ئەو بارسته هه‌واییه‌ گه‌رمانه‌ی له‌سه‌ر ناوچه خولگه‌یه‌کاندا په‌یدا ده‌بن. بارسته هه‌واییه‌کان هه‌میشه له جووله‌یه‌کی به‌رده‌وامدان. **ناوچه‌به‌ره** ئەو شوێنه‌یه که دوو بارسته هه‌وای جیاواز له‌پله‌ی گه‌رمیدا، تییدا به‌یه‌که ده‌گهن. به‌شی زۆری گۆرانکارییه‌کان له‌بارودۆخی که‌ش و هه‌وادا، به‌دریژی ناوچه به‌ره‌کان پووده‌دات.

✓ **ناوچه‌به‌ره چییه؟**

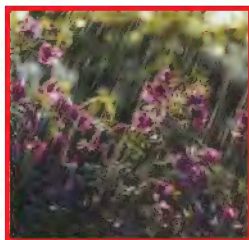
تیشکیک له‌سه‌ر باب‌ته‌که

ناوچه‌به‌ره‌کانی که‌ش و هه‌وا Weather Fronts



ناوچه‌به‌ره‌ی سارد

بارسته هه‌واییه‌کی سارد، به‌ر بارسته هه‌واییه‌کی گه‌رم ده‌که‌ویت. هه‌وا سارده‌که که چری زۆرت‌ره، به‌خێرای پال به هه‌وا گه‌رمه‌که‌وه ده‌نیت بۆ سه‌ره‌وه. ئیدی له ناوچه‌ی به‌ریه‌که که‌وته‌که‌دا، به‌دریژی چەندین پووبه‌ری گه‌وره‌گه‌وره، هه‌ور دروسته‌به‌یت، هه‌وره‌گه‌رمه‌و بروسکه پووده‌دن و به‌دوایاندا بارانیکی به‌لێزمه‌ ده‌باریت و په‌شه‌بای به‌هێژ هه‌ل‌ده‌کات. ناوچه‌به‌ره سارده‌که به‌خێرای له شوێنه‌که‌ی خۆی نامێنیت و ده‌گۆیژیته‌وه، له‌به‌رئ‌وه ئەو باو بۆرانه زۆر ناخایه‌نیت. به‌رۆشتنی ناوچه به‌ره‌که، هه‌واییه‌کی سارد پووکاری ئەو ناوچه‌یه‌ داگیر ده‌کات، به‌مه‌ش دوا‌ی باران بارین، سه‌رما بلاوده‌به‌یت‌وه.



ناوچه‌به‌ره‌ی گه‌رم

بارسته هه‌واییه‌کی گه‌رم به‌ر بارسته هه‌واییه‌کی سارد ده‌که‌ویت، هه‌وا گه‌رمه‌که به‌ره‌و سه‌ره‌وه به‌ر‌ده‌به‌یت‌وه، ئیدی له ناوچه‌ی به‌ریه‌که که‌وته‌که‌دا، به‌دریژی چەندین پووبه‌ری گه‌وره‌گه‌وره، هه‌ور دروسته‌به‌یت. له ناوچه‌به‌ره گه‌رمه‌که‌دا بارانیکی که‌م ده‌باریت، به‌لام بۆ ماوه‌ی درێژ درێژ، خێرای (با)ش که‌مه، دوا‌ی ئەوه‌ی ناوچه‌به‌ره گه‌رمه‌که له شوێنه‌که‌ی خۆی نامێنێ و ده‌گۆیژیته‌وه، هه‌وای گه‌رم پووکاری ناوچه‌که‌ داگیر ده‌کات، به‌مه‌ش دوا‌ی باران بارین، پله‌ی گه‌رمی به‌رز ده‌به‌یت‌وه.



به‌ستنه‌وه‌كان



شيكارکردنی پرسيارىك به دوو هه‌نگاو

له چینی ترۆبۆسفیردا، هه‌رچه‌نده به‌رزى كیلۆمەترىك بۆ سه‌ره‌وه زیاد بکات، پله‌ى گه‌رمى هه‌وا له‌و چینه‌دا، نزیكه‌ى شەش پله‌و نیوى سیلیزى دادەبەزێت. ئەگەر ئەستوورى ترۆبۆسفیر نزیكه‌ى ۱۰ كیلۆمەتر بێت و پله‌ى گه‌رمى هه‌واى سه‌ر پرووى زه‌وى ۳۰ پله‌ى سیلیزى بێت، ئایا پله‌ى گه‌رمى له‌به‌رزى دوو كیلۆمەتردا چەنده؟

به‌ستنه‌وه‌كان



وتار:

ئەوه‌ى لهما وانه‌یه‌دا فی‌رى بوویت، بۆ نووسینی وتاریكى كورت به‌كاربیهێنه. ئەم زاراوانه‌ى خواره‌وه له‌ وتاره‌كه‌دا به‌كاربیهێنه: بارسته‌ هه‌وايیه‌كان، ناوچه به‌ره‌ى سارد - ناوچه‌به‌ره‌ى گه‌رم - هه‌ور - باران.

به‌ستنه‌وه‌كان



چینه‌كانى به‌رگه‌هه‌وا

وینەى تابلۆیه‌كى دیوارى بکێشه‌و په‌نگى بکه‌و به‌رگه‌ هه‌واى تیدا پوونکرا بێته‌وه، ناوى چینه‌كان دیارى بکه‌.

ئەو چینه‌ ته‌نكه‌ى هه‌وا كه‌ده‌ورى زه‌وى داوه، پێی‌ده‌وتری‌ت به‌رگه‌ هه‌وا. به‌رگه‌ هه‌وا به‌پێى گۆران له‌ پله‌ى گه‌رمیدا، بۆ چوار چین دابه‌شده‌بێت، ریزبه‌ندى چینه‌كان به‌ نزیكترینیان له‌ زه‌وییه‌وه ده‌ستپێده‌کات، به‌م شێوه‌یه‌ى خواره‌وه: ترۆبۆسفیر، ستراتۆسفیر، میزۆسفیر، ترمۆسفیر. به‌رگه‌ هه‌وا، وزه‌ى گه‌رمى له‌ نزیك پرووى زه‌وییه‌وه گله‌ده‌اته‌وه، وه‌ك ئەوه‌ى خانووه‌ پلاستیکیه‌ کشتوكاڵیه‌كان ده‌یکه‌ن. بارسته‌ هه‌وايیه‌كان له‌سه‌ر زه‌ریاكان و له‌سه‌ر وشکانى په‌یدا ده‌بن. کاتى دوو بارسته‌ هه‌وا به‌یه‌ك ده‌گه‌ن، ناوچه‌به‌ره‌یه‌ك پێکده‌هێنن. به‌شى هه‌ره‌ زۆرى گۆرانکارییه‌كان له‌ بارودۆخى کەش و هه‌وا، به‌دریژایى ناوچه‌به‌ره‌كانى کەش و هه‌وا پووده‌ده‌ن.

پیداچوونه‌وه Review

۱. به‌رگه‌ هه‌وا چیه‌؟
۲. چۆن په‌ستانى هه‌وا ده‌گۆرێ به‌گۆرانی به‌رزى؟
۳. په‌نگخواره‌نه‌وه‌ى گه‌رمى چیه‌؟ ناوچه‌به‌ره‌ چیه‌؟
۴. **بیرکردنه‌وه‌ى په‌خه‌گرانه:** به‌راوردی نیوان هه‌ردوو چینی ستراتۆسفیر و میزۆسفیر بکه‌.
۵. **ئاماده‌کارى بۆ تاقیکردنه‌وه:** له‌كام چینی به‌رگه‌ هه‌وا، زۆریه‌ى بارودۆخى کەش و هه‌وا پووده‌ات؟

- ا. ترۆبۆسفیر ج. میزۆسفیر
ب. ستراتۆسفیر د. ترمۆسفیر



پەستانی ھەوا Air Pressure

ئامانجى چالاکیەھە Activity Purpose

فېربویت پەستانی ھەوا، بریتییه لەو ھێزى بەرگە ھەوا، لە سەرھو دەیخاتە سەر زەوى. ھەرھەا فېربویت پەستانی ھەوا، بە گۆرینی بەرزى، دەگۆرێت. لەم چالاکیەدا ئامیڤىك دروست دەکەیت پەستانی ھەوا بپۆیت، ئەو ئامیڤە پێیدەوتریت بارۆمەتر.

کەرەستەکان Materials

- چاویلکەیهکی پارێزەر
- شىتى لکاندن
- مقەست
- میزەلانیکی گەورەى خپ.
- دەفریکی پلاستیکی
- بەستەریکی پانی لاستیکی
- چیلەکەداریکی بچووک
- کارتی پیرست
- راستەیهکی مەترى

وریابە

ھەنگاوەکانى چالاکیەھە Activity Procedure

۱. چاویلکەى پارێزەر بپۆشە. زۆر بەوریایەو مەقەستەکە بەکاربھێنە بۆ برینی ملی میزەلانیەکە.
۲. لەکاتیکدا تۆ خەریکی میزەلانیەکە ببەستى بە دەمە کراوەکەى دەفرەکەو، با ھاوڤی یەکەت دەفرەکەت بۆ بگریت. دڵنیا بە لەو میزەلانیەکەت بە باشى بەستوو بە دەمى دەفرەکەو. میزەلانیەکە بە بەستەرە پانە پلاستیکییەکە ببەستە.
۳. چیلەدارەکە بلکێنە بە ناوەرپاستى میزەلانیەکەو، وەك ئەو ھى لە وینەکەدا دیارە، دڵنیا بە لەو ھى نیو ھى زیاترى چیلەدارەکە، لە دەرو ھى لیواری دەفرەکەیه. (وینەى أ).

▶ باران لە ھەورەو دەبارى، کاتیك دلوپە ناو ھەکانى ناو ھەورەکە گەورە دەبن و قورس دەبن.

وانەى ۲

چۆن پێوانەى پیکھاتەکانى کەش و ھەوا دەکریت؟

How Weather's Elements Measured?

لەم وانەیدا ...

لیدە کوۆلیتەو



کە چۆن پێوانەى پەستانی ھەوا دەکریت.

فیردەبیت



پیکھاتەکانى کەش و ھەوا.

زانست دەبەستیتەو



بەبیرکارییەو.





ۋېتەى ب



ۋېتەى ۱

۴ پېنوسى دار و راستە، بۇ كېشنى ھېلىك لەسەر كارتى پېرستەكە، بەكاربھېنە. ئەو ھېلە ناۋىنى بە (پۆزى يەكەم). كارتەكە بلكېنە بەدىۋارەكەۋە. دلىنابە لەۋەى كە بەرزى ھېلەكەۋ چىلكە دارىنەكە ھەمان بەرزىن لەسەر بارۋمەترەكە. (ۋېنە ب)

۵ پۆزانەۋ بۇ ماۋەى ھەفتەيەك، لە ھەمانكاتدا پەستانى ھەۋا بېيۋە، ئەۋىش لە پېگەى كېشنى ھېلىكى بچوۋك لەسەر كارتەكە، ئەم ھېلە بچوۋكە بەرزى چىلكەدارەكە نىشانىدەدات. ژمارەى پۆزەكە لە تەنىشت ھېلە بچوۋكەكانەۋە بنووسە كە ۋېنەيانت كېشاۋە.

دەرئەنجام بەكە Draw Conclusions

۱. لەۋ ماۋەيەى تۆ پەستانى ھەۋاكەت دەپيۋا، باس لەۋە بەكە چۆن پەستانى ھەۋاكە دەگۆرا.

۲. لەكاتى جېبەجېكردى كىردارى پېۋانەكىردنەكەتدا، چى واىكىرد بارۋمەترەكە گۆرانىكى كەم پىشان بدات، ياخود ھىچ گۆرانىك پىشان نەدات؟

۳. **زاناکان چۆن كاردەكەن:** زاناکانى كەشناسى، ئامېر بۇ پېۋانەكىردنى كەش و ھەۋا بەكاردەھېنن. ئەۋ بارۋمەترەى دروستت كىرد چۆن پەستانى ھەۋاى پېۋا؟

لېكۆلېنەۋەى زياتر: ئەۋ ئەنجامانەى لەكاتى كىردارى پېۋانەكىردنى پەستانى ھەۋادا بەدەستەھېنا، لەگەل ئەۋ زانيارىيانەى لە راپۇرتى رۆزانەدا دەربارەى بارودۇخەكانى كەش و ھەۋا گۆيىبىستى دەبېت، بەكارىانېنە بۇ ئەۋەى پېشېبىنى كەش و ھەۋاى ناۋچەكەت بۇ چەند رۆژىكى كەمى داھاتوۋ بەكەيت.

كارامەتى كىردەكانى ژانىست

كاتى زانيارىيەكان بە پېۋانەكان بەراۋرد دەكەيت، ئەۋ تۆ (پېۋانە) ت كىردوۋە. كاتىك بە وردى پېۋانە دەكەيت، دەتوانىت سەبارەت بە زانيارىيەكانت، بەلگەۋ دەرئەنجام بەخەيتەپروۋ.



پێوانه‌ی پێکهاته‌کانی کهش و هه‌وا

Weather Elements Measurement

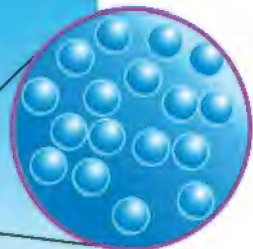
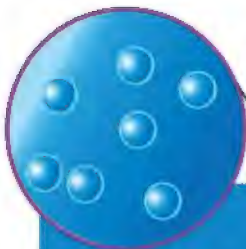
پێکهاته‌کانی کهش و هه‌وا Weather Elements

زاناکانی کهشناسی لیکۆلینه‌وه له‌سه‌ر پێکهاته‌کانی کهش و هه‌وا و پێوانه‌کردنیان، ئه‌نجام ده‌ده‌ن. زاناکانی کهشناسی بۆ ئه‌وه‌ی پێوانه‌ی هه‌ر پێکهاته‌یه‌ک له‌ پێکهاته‌کانی کهش و هه‌وا بکه‌ن، ئامیژه‌کانیان په‌ره‌پێده‌ده‌ن. ئه‌گه‌ر ویستت پله‌ی گه‌رمی دهره‌وه‌ بزانی، ته‌ماشای گه‌رمییۆ بکه‌، یان گوێ له‌ راپۆرتی بارودۆخی کهش و هه‌وا بگره‌. گه‌رمییۆ پێوانه‌ی پله‌ی گه‌رمی هه‌وا ده‌کات. له‌ چالاکی پێشودا، له‌ به‌رگه‌ هه‌وادا، پێوانه‌ت بۆ یه‌کێک له‌ سیفه‌ته‌کانی هه‌وا کرد، ئه‌ویش په‌ستانی هه‌وا بوو. په‌ستانی هه‌وا به‌هۆی ئامیژیکه‌وه‌ ده‌پۆرێت پێیده‌وترێت

پێوه‌ری په‌ستانی هه‌وا (په‌ستانیۆ) یان (بارۆمه‌تر) له‌ بارۆمه‌تردا

هه‌وا ورده‌ ورده‌ دێته‌ خواره‌وه‌و په‌ستان ده‌خاته‌ سه‌ر ئامیژه‌که‌، به‌مه‌ش دهرزی ئامیژه‌که‌ ده‌جووڵێت. جووڵه‌ی دهرزییه‌که‌ ئه‌و ژماره‌یه‌ پێشان ده‌دات که په‌ستانی هه‌وا دیاری ده‌کات. واته‌ ئامیژه‌که‌ کێشی ئه‌و ستونه‌ هه‌وایه‌ ده‌پۆیت که ده‌که‌وێته‌ سه‌ره‌وه‌ی. ته‌نۆکه‌کانی هه‌وا له‌ بارسته‌ هه‌وای سارددا نزیکن به‌یه‌ک و چرپی و په‌ستانیان به‌رز، به‌لام له‌ بارسته‌ هه‌وای گه‌رمدا ته‌نۆکه‌کان له‌ یه‌که‌وه‌ دوورن و چرپی و په‌ستانیان نزمه‌.

پووبه‌ره‌ وشکانییه‌کانی سه‌ر زه‌وی خێراتر گه‌رم ده‌بن و ده‌ک له‌ پووبه‌ره‌ ناوییه‌کان، له‌به‌رئه‌وه‌ به‌زۆری ئه‌و هه‌وایه‌ی له‌سه‌ر ناوچه‌ وشکانییه‌کانن گه‌رمترن، ئه‌مه‌ش ئه‌وه‌ ده‌گه‌یه‌نێت که چریان که‌متره‌. ▼



بناسه

- ئه‌و ئامیژه‌یه‌ی به‌کار ده‌هێنرێن بۆ پێوانه‌کردنی پێکهاته‌کانی کهش و هه‌وا.
- جوژه‌کان هه‌ور.

زاراوه‌کان

پێوه‌ری په‌ستانی هه‌وا
(بارۆمه‌تر) barometer
شی humidity
شیپۆ (هێگرومه‌تر) hygrometer

ئهم ئامیژه‌ کهش پێوه،
(بارۆمه‌تره‌) که له‌وله‌یه‌کی
سووپ خواره‌وه‌ی هه‌یه، به‌رده‌وام
تۆماری ئه‌و گۆرانه‌ ده‌کات که له
په‌ستانی هه‌وادا پووده‌دات. ▼



▲ ئەو ئاۋدى دەبىتتە ھەلم، شىيى ھەوا زىاد دەكات، لەبەر ئەۋە بارستە ھەۋايىيەكانى سەر ئاۋچە ئاۋىيەكان شىيان زىاترە لەۋ بارستە ھەۋايىيەكانى كەلەسەر ئاۋچە وشكانىيەكان.

▲ ئەم يۆۋەدى شىيە (ھىگرومەتر) شىيى ئاۋ ھەۋا دەپتۇ. بەككە لە كۆكە جىۋەدى ئاۋ گەرمىيىۋەتەن. بە پارچە قوماشكى تەر دادەپۇشۇ، پاشان ھەردوۋ گەرمىيىۋەكە بە شىۋەيەكى بازىيەى و بەخىرايى لە ھەۋادا دەجۈلۋىتەن. تا ھەۋا وشك بىت ئەۋا بەھەلم بوۋنى ئاۋى پارچە قوماشەكە خىراتر دەبىت. ئەم بەھەلم بوۋنە، ئەۋ گەرمىيىۋەدى بەقوماش داپۇشراۋە سارد دەكاتەۋە. كاتىك بەراۋردى پەلى گەرمى ھەردوۋ گەرمىيىۋەكە دەكەين، دەتۈانين پىژەى شى لەھەۋادا بزانين.

لەبەر ئەۋ ھۆيەشە، لە پۇژانى گەرمدا دۇپە ئاۋ لەسەر پۈۋى دەرەۋى ئەۋ كوپانەى ئاۋى ساردىان تىدايە، دروست دەبىت. ئەۋ ھەۋايەى نىكە بەكۈپەكە سارد دەبىتەۋە، چىتر ھەۋاكە لە تۈانيدا نابىت ھەموۋ ئەۋ برە ئاۋە ھەلگىرىت، بۇيە ھەلمى ئاۋەكە چىر دەبىتەۋە دەبىتە دۇپە ئاۋ لەسەر پۈۋى دەرەۋى كۈپەكە. زانا كەشناسەكان خىرايى با، بەھۆى ئامپىرىكەۋە كە پىدەۋترىت (ئەنيمۇمەتر) دەپتۇن. ھەروەھا ئاراستەى با بەھۆى ئاراستە پىۋى باۋە دەزانن.

✓ ئەۋ ھۆكارانە چىن كار دەكەنە سەر شىيى ھەۋا؟

▶ ئەمە جۇرىكە لە جۇرەكانى ئەنيمۇمەتر (ئامپىرىكە خىرايى با دەپتۇت)، ھەروەھا ئامپىرى (ئاراستەپىۋى با) ش لەخۇ دەگىرىت. پىۋانەى خىرايى با، بە ژماردىنى سۈرپانەۋى تەۋاۋەتى كۈپەكان دەبىت لە يەك خولەكدا، زۇرچار ژماردىنى سۈرپانەۋى كۈپەكان بە پىگايەكى ئۇتۇماتىكى دەبىت.

يەككە لەۋ سىفەتانەى كەش و ھەۋا كە دەتۈانين بىپۇۋىن شىيە واتە برى ھەلمى ئاۋ لە ھەۋادا. چەند ھۆكارىك كار دەكاتە سەر پادەى شى، ئەۋ ئاۋچەيەى كە بارستە ھەۋا لەسەرى پەيدا دەبىت، كار دەكاتە سەر پادەى شى بارستەكە، بۇ نمونە ئەۋ بارستە ھەۋايانەى لەسەر پۈۋەرە ئاۋىيەكان پەيدادەبن، بەۋەجيا دەكرىنەۋە كە پادەى شى تىياندە زىاترە ۋەك لەۋ بارستە ھەۋايانەى كەلەسەر پۈۋەرە وشكانىيەكان پەيدادەبن، ھەروەھا پەلى گەرماش كار دەكاتە سەر پادەى شى ھەۋا. ھەۋاى گەرم برى ھەلمى ئاۋى زىاتر تىدايە ۋەك لەھەۋاى سارد.



دەكەن. ھەور يارمەتيمان دەدات بۆ پېشېبىنى كەش و ھەوا.

✓ زانا كەشناسەكان چۆن ھەورەكان پۆلېن دەكەن؟

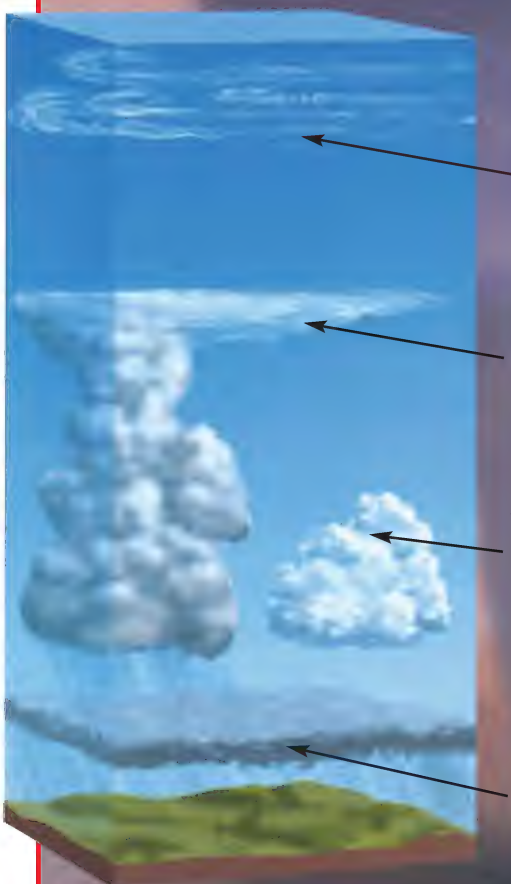
ھەور و كەش و ھەوا

Clouds and Weather

ھەندېك جار لە ئاسماندا ھەورى جۆراوجۆر دەبين، ئەو ھەورانە لەچىنى ترېوسفىردا پەيدا دەبن. زانايانى كەشناسى ھەورەكان بەپېئى شىۋە و پەنگ و شويىنى دروستبوونى لەھەوادا، پۆلېن

تېشكىك لەسەر بابەتەكە

ھەور Cloud



۱. ڤېربوون دەربارەى ھەور و چۆنېتى دروستبوونى، يارمەتيمان دەدات لە پېشېبىنى كەش و ھەوادا، ئەم بېگانەى خوارەو بەخوینەرەو بۆ ئەوەى زياتر ڤېربېت. سحاق (تەنكە ھەور) ھەورىكى بەرزە لە ھەوادا، لە كرىستالى سەھۆلى پېكدېت كە با بەشىۋەى كلكى درېژى ئەسپ يان پەرى بالندە بلاويان دەكاتەو. ئەمەش زۆرجار ھاوكاتە لەگەل كەشېكى مام ناوەندى و خۆشدا.
۲. ھەورى پەشى تەپوپى باراناوى، جۆرىكە لەو ھەورانەى لەسەر شىۋەى تاوەرى بەرز و پەنگ تېرە نووكىكى پووناكى درەوشاۋەى پەنگ سىپى مەيلەو خۆلەمېشى لەگەلدايە. ئەگەر ئەو جۆرە ھەورەت بىنى، ئەوا پېشېبىنى ئەو بەكە باران دەبارېت. پەلە ھەورى فەشەل، ئەو جۆرە ھەورەى كەلە لۆكەى ھەلئاساۋ دەچېت. كاتېك دروست دەبېت كە دلۆپە ناوەكان، لەبەرزىيەكى مام ناوەندىدا چەدەبنەو. ئەو دەش نېشانەى كەشېكى گەرمى پوونە. لە وانەيە ئەم جۆرە ھەورە بگۆرى بۆ شىۋە تاوېرى پەنگ تېر، كە گەردە لوولى بروسكاۋى لەگەلدايېت.
۳. تارىكە ھەور، ھەورىكە لە پۆزىكى خۆلەمېشىدا دەبىنرېت، ھەورى تارىك چىنېكى نزمى خۆلەمېشى پەنگ تېرە ئەم جۆرە ھەورە ھاوكاتە لەگەل كەشېكى باراناۋى سووك يان كەشېك كە پروشەى بەفرى لەگەلدايېت لەولاتە ساردەكاندا.

ئەمە وینەى فۆتوگرافى ھەورىكە لەسەر شىۋەى پەحەتى پېشېبىنى زىيانىكى توندو بەھىزى لیدەكرېت. لەوانەيە خىراىى باى ناو ھەورەكە بگاتە (۴۸۰) كىلۆمەتر لە سەعاتىكا.



لێدەرکردنی ژماره‌ ته‌واوه‌كان

خشته‌یه‌ك دروست بكه، پۆژانه‌و بۆ ماوه‌ی هه‌فته‌یه‌ك، به‌رزترین و نزمترین پله‌ی گهرمای ناوچه‌كه‌تی تییدا تۆمار بكه. پاشان پوونی بکه‌ره‌وه‌ پۆژانه‌ پله‌ی گهرمی چهند گۆپاوه‌.

پوخته Summary

زانایانی که‌شناسی، ئەو که‌سانه‌ن لێکۆڵینه‌وه‌ بۆ پێوانه‌ و پێکهاته‌کانی که‌ش و هه‌وا ده‌که‌ن. ئەو پێکهاته‌انه‌ش په‌ستانی هه‌واو پله‌ی گهرمی هه‌واو شی و خێرای باو ئاراسته‌که‌ی ده‌گریته‌وه‌. زاناکانی که‌شناسی، هه‌ور به‌پشتبه‌ستن به‌ شیوه‌و په‌نگ و شوی‌نی دروستبوونیان له‌ هه‌واو پۆلێن ده‌که‌ن. هه‌روه‌ها ده‌توانن له‌ پێگه‌ی پێوانه‌ی پێکهاته‌کانی که‌ش و هه‌واو لێکۆڵینه‌وه‌یان، پێشبینی که‌ش و هه‌وا بکه‌ن.

پێداچوونه‌وه Review

١. هه‌گرۆمه‌تر چیه‌؟
٢. ئەو هۆکارانه‌ چين کارده‌که‌نه‌ سه‌ر پاده‌ی شی؟
٣. ئەو دوو ئامیژه‌ چين که‌ زانایانی که‌شناسی، به‌کاریان ده‌هێنن بۆ لێکۆڵینه‌وه‌ له‌که‌ش و هه‌وا و پێشبینی کردنی؟
٤. **بیرکردنه‌وه‌ی په‌خنه‌گرانه‌:** بارسته‌یه‌کی هه‌وایی له‌سه‌ر ناوچه‌ی جه‌مسهری باکوور په‌یدا ده‌بێت، باس له‌و پله‌ی گهرمی و راده‌ی شیی به‌که‌ که‌ ئەو بارسته‌ هه‌واییه‌ دروستی ده‌کات.
٥. **ئاماده‌کاری بۆ تاقیکردنه‌وه‌:** ئەو ده‌زگایه‌ چیه‌ بۆ پێوانه‌کردنی په‌ستانی هه‌وا به‌کارده‌هێنری؟
 - أ. گهرمیپۆ
 - ب. ئاراسته‌پۆی با
 - ج. هه‌گرۆمه‌تر
 - د. بارۆمه‌تر

پىداچوونەو ۋ زاراۋەكان Vocabulary Review

ئەم زاراۋانەى خوارەو ۋ تەۋاۋكرەنى رستەكان
لە (۱ بۇ ۱۰) بەكاربەينە، ژمارەى لاپەرەكە كە لە ناو
دوۋكەۋانەدا () نوسراۋە، شوينى زانيارىيەكانت
پىدەلەيت كە لەۋانەيە لە بەندەكەدا پيوستت پىيانبىت.

بەرگە ھەوا (۱۶۴)

پەستانى ھەوا (۱۶۵)

تروپوسفير (۱۶۶)

ستراتوسفير (۱۶۶)

پەنگخواردنەو ۋ گەرمى (۱۶۷)

بارستەى ھەوايى (۱۶۸)

ناۋچەبەرە (۱۶۸)

بارۆمەتر (۱۷۲)

شى (۱۷۳)

پيوەرى شى (ھىگرومەتر) (۱۷۳)

۱. گلدانەو ۋ ھەندىك لەۋزەى خور لە ھەۋادا ۋ رېگە
پىنەدانى بۇ ئەۋەى بگەرپتەۋە بۇ بوشايى ئاسمان،
پىدەۋترىت _____ .

۲. برى ھەلمى ئاۋ لە ھەۋادا پىدەۋترىت _____ .

۳. _____ ئەۋچىنە تەنكەى ھەۋايە كە دەۋرى
زەۋى دەدات.

۴. ئەۋ دەزگايەى پەستانى ھەۋا دەپيويت برىتيە
لە _____ .

۵. لە بەرگە ھەۋادا _____ ئەۋ چىنە پىكدىنيت كە
زۆربەى گۆرپانەكانى بارودۇخى كەش ۋ ھەۋاى تىدا
رۋودەدات.

۶. _____ ئەۋ ھىزەيە كە بەرگە ھەۋا پەستانى
پىدەخاتە سەر زەۋى.

۷. _____ لە كۆۋونەۋەيەكى گەۋرەى ھەۋا
پىكدىت ۋ دەگويزىتەۋە بەسەر وشكانى ۋ ئاۋدا.

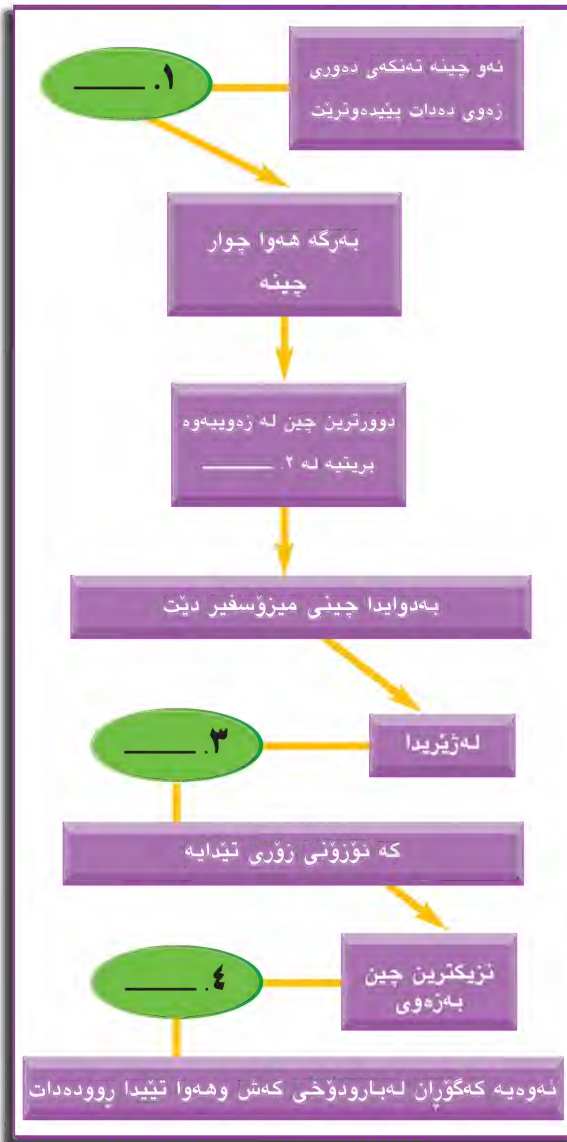
۸. ئەۋ چىنەى بەرگە ھەۋا كە زۆرتىن ئۆزۋنى
تىدايە پىدەۋترىت _____ .

۹. كاتىك _____ پىكدىت كە دوۋ بارستە ھەۋاى
پلە گەرمى جىۋاۋز بەيەك دەگەن.

۱۰. ئەۋ دەزگايەى شى دەپيويت پىدەۋترىت _____ .

پىكەۋە بەستنى چەمكەكان

Connect Concepts



پیداچوونهوهی کارامهیی کردهکانی

زانست Process Skills Review

۱. بگه پیرهوه بو چالاکی یه کهم لهم بهندهدا، تییبینی چیت کرد، وای لی کردیت به لگهت له لا پهیدابیت که ههوا ماددهیه؟
۲. وایدابنی داوات لیکراوه بهدریژی پینج پوژی یه که له دوا یه که، پیکهاتهکانی بارودوخی کهش و ههوا بییویت. ئەو ئامیرانه چین له کرداری پیوانه کردنه کهدا یارمهتیت ددهن؟ خشتهیه که بو تۆمارکردنی زانیاریه کانت دروست بکه، له خشته کهدا ئامیرهکانی پیوانه کردن و ئەو پیکهاتانهی کهش و ههوا ی تیدابیت که دهیانپیویت.

هه لسه نگاندنی به جیهینان

Performance Assessment

- خشتهکانی بارودوخی کهش و ههوا له گه ل هاورپییه کتدا، به شداری له لیکولینه وهیه که له سهر سی خشتهی بارودوخی کهش و ههوا بکه، که مامۆستاکهت پییداویت. پرونیبکه رهوه کهش و ههوا ی ئەو ناچانهی له خشتهکاندا هاتوه، چون له ماوهی سی پوژی پیشودا گوپراوه؟ دواتر پیشبینی کهش و ههوا ی دوو پوژی داهاتوو بکه، هوکاری پیشبینیه کانت پرونبکه رهوه.

دنیابوون له تیگه یشتن

Check Understanding

پیتی هه لباردهی گونجاو بنوسه.

۱. له بهرگه ههوادا ههتا به رهو سهرهوه بهرزبیته وه ئەو ماوهی نیوان ته نوچکه ههوا ییه کان — .
 أ. کهم دهکات ج. زیاد دهکات
 ب. ناگوپیت د. کو دهنه وه
۲. وزه ی — به هو ی ئەو گازانه ی له ناو ههوادان گلدهریته وه. ئەمهش ده بیته هو ی په نگوار دهنه وهی گهرمی.
 أ. زهوی ج. بارۆمه تر
 ب. خو ر د. ستراتۆس فیر
۳. ئەو بارسته ههوا ییه له سهر ئاوی خولگه کان پهیداده بیت له جو ری — .
 أ. گهرم و شی داره
 ب. سارد و شی داره
 ج. سارد و وشکه
 د. گهرم و وشکه
۴. ئەو ههوا ییه — ده توانی هه لمی ئاو زیاتر به یلپیته وه، لهو ههوا ییه که — .
 أ. گهرم، سارد
 ب. چره، چرپییه کهی که متره
 ج. سارده، گهرمه
 د. تروپۆس فیر، میزۆس فیر

بیرکردنه وهی ره خنه گرانه

Critical Thinking

۱. بوچی ئەو که سانهی به چیدا هه لده گهرین، بوتیلک به کارده یین که ئوکسجینی تیدابیت؟
۲. له ههوالهکانی تایبته به کهش و ههوا، بیستت ناوچه به رهیه کی سارد به پیرهوه، پیشبینی چ گوپرانکارییه که له بارودوخی کهش و ههوا کهدا ده کهیت.



بهندی ۲

زاراوهکان

خولگه

تهوهره

خالی وهرچهرخان

یهکسانی شهو و پوژ

ههسارهکان

ههساروکهکان

کلکدارهکان

تهلیسکوپ

مانگی دهستکرد

کهشتی ئاسمانی بی

سهرنشین.

زهوی و ههیف و ئهوانه به‌دواياندا دین

Earth, Moon, and Beyond

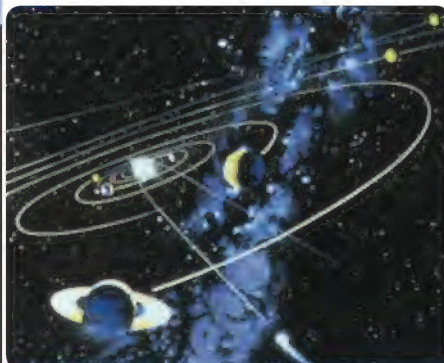
هه‌رچه‌نده زهوی به‌خیراییه‌کی زوړ گه‌وره له ئاسماندا
ده‌سورپته‌وه، که‌چی له‌گه‌ل ئه‌وه‌شدا واده‌رده‌که‌ویت که
ناجولیت. له‌به‌ر ئه‌م هویه‌یه واده‌رده‌که‌ویت که پوژو
هه‌یف به‌ ده‌وری زه‌ویدا ده‌سورپته‌وه. مروّف کاتیکی
زوړی پیو‌یست بوو، تا بو‌یدهرکه‌وت، له‌ راستیدا ئه‌وه
زه‌وییه به‌ ده‌وری خو‌ردا ده‌سورپته‌وه.

زانیارییه‌کی خیرا

ئهو پوانگانه‌ی ده‌که‌ونه نزیك شاره
گه‌وره‌کانه‌وه، چیت‌ر سودیکی ئه‌وتو‌یان
لی‌وه‌رناگیریت، چونکه پوناکی شاره‌که‌و
پیسبوونی ه‌وا، واده‌که‌ن نه‌ستیرده‌کان به
باشی نه‌بیزین، به‌لام زاناکان ده‌توانن
نه‌ستیرده‌کان، له‌سهر لوتکه‌ی ئه‌و چیا‌نه‌ی
دوورن له‌ پوناکی شاره‌کان و
پیسبییه‌کانییه‌وه، به‌ باشی ببینن.

زانبارييه كى خىيا

سوپرانهوى يەك جارى زەوى بە دەورى خۇردا،
۳۶۵، ۲۶ پۇژ دەخايەنىت. بۇ پۇخستنى
پۇژمىرەكان و پزگارپوونيان لە پۇژەى
(۰، ۲۶) ى پۇژىك، ەس چوار سال جارىك، پۇژىك
بۇ پۇژەكانى مانكى شوبات زىاد دەكرىت.
بەمەش پۇژەكانى مانكى شوبات دەبىتە ۲۹
پۇژ. ئەو سالانى تىدا مانكى شوبات ۲۹
پۇژە، پىياندەوترىت سالە پرەكان (۳۶۶) پۇژ.



يەكجار سوپرانهوى بە دەورى خۇردا

هەسارە	ژمارەى پۇژەكانى سەر زەوى
ەتارد	۸۸
زوهەرە	۲۲۴، ۷
زەوى	۳۶۵، ۲۶
مەريخ	۶۸۷
موشتەرى	۴۳۳۲، ۶
زوحەل	۱۰ ۷۵۹، ۲
ئورانوس	۳۰ ۶۸۵، ۴
نيپتون	۶۰ ۱۸۹
پلۇتون	۹۰ ۷۷۷، ۶

ليده كۆلمه وه



چۆن هەريەكە لە زەوى و هەيڤ و
خۆر لە ئاسماندا دەجووڵين؟

How Earth, the Moon and the Sun
Move Through Space

ئامانجى چالاكويهكه: Activity Purpose

لەوانەيە تۆ لەم كاتەدا، هەست نەكەيت كە دەجووڵيت. بەلام لە
پاستيدا تۆ بەخيڤايى لە ئاسماندا دەجووڵيت. زەوى لە ماوهى ۲۴
كاتژميردا، خولگى تەواو بە دەورى خۆيدا دەسوڤتەوه. ئەگەر تۆ
ئىستا لەسەر هيلى كەمەرەيى وەستا بىت. ئەوا بەخيڤايى ۱۷۳۰
كيلۆمەتر لە كاتژميردا دەسوڤتەوه.

هەروەها زەوى بەخيڤايى نزيكهى ۱۰۷۰۰۰ هەزار كيلۆمەتر لە
كاتژميردا، بەدەورى خۆيدا دەسوڤتەوه. هەروەها مانگ بە
خيڤايى نزيكهى ۳۷۰۰ كيلۆمەتر لە كاتژميردا بە دەورى زويدا
دەسوڤتەوه، لە هەمانكاتدا هەيڤ بەخيڤايى ۱۷ كيلۆمەتر لە
كاتژميردا بە دەورى خۆيدا نزيك بە پرووكەي، دەسوڤتەوه.
لەم چالاكويهدا سامپليڤ بۆ زەوى و هەيڤ و خۆر دروست
دەكەيت، بۆ ئەوهى بەراوردى جوولەكەيان لە ئاسماندا بكەيت.

كەرەستەكان Materials

- تۆپىكى نايلۆنى رەنگاوپرەنگ
- تۆپىكى تينسى سەر زەوى
- تۆپىكى سەر ميژ

هەنگاوهكانى چالاكويهكه Activity Procedure

- تۆ لەناو گروپىكى چوار كەسيدا، كار بۆ دروستكردنى
سامپليڤ بۆ زەوى و خۆر و هەيڤ لە ئاسماندا دەكەيت.
پيويستە يەكگىك لە ئەندامانى گروپەكە، لە ناوهراستى
ناوچەيەكى فراوان و كراودا راوەستيت، تۆپە نايلۆنە
رەنگاوپرەنگەكە لەسەروى سەريەوه بەدەستى بگريت، تۆپە
نایلۆنەكە سامپلە بۆ خۆر. پيويستە قوتابى دووهم دوور لە
(خۆر)هوه بوەستى و تۆپى تينسى سەر زەو لەسەروى
سەريەوه بەدەستى بگريت. تۆپى تينسى سەر زەوى سامپلە.

وانەى



چى لەسىستى
خۆردا هەيه؟

What Else In the Solar System?

لەم وانەيدا ...

ليده كۆلپتەوه كه
چۆن هەريەكە لە زەوى و
هەيڤ و خۆر لە ئاسماندا
دەسوڤتەوه.

قيردەبيت

ئەو شتەنە دەبيت كە
بەدەورى زەوى و هەيڤدان،
هەروەها دەريارەى ئەو
تەنانەى لە سىستى
خۆردان.

زانست دەبەستپتەوه
بەبىركارى و نووسينهوه.



▲ هەسارۆكەى (نیدا) دەگمەتە
هەيڤىكى تايبەتى هەيه



کارآمده‌ی کرده‌گانی زانست

هیلکھی



سوورەکان لە سیستمی خۆردا

Cycles in th Solar System

هەسارە زەوی و هەیف لە ئاسماندا

Earth and the Moon In Space

هەیف بەشەودا درەوشاوەترین تەنە لە ئاسماندا و نزیکترین دراوسێی زەویە، زەوی و هەیف پێکەوه، بەشێک لە سیستمی خۆر پێکدەهێنن. هیزی کێشکردنی خۆر، وادەکات هەر یەکە لە زەوی و هەیف لە پێرەویکی داخراودا، بە دەوری خۆردا بسورپێنەوه. ئەو پێرەوی زەوی لە سورپانەویدا بە دەوری خۆردا دەیگرێتەبەر، پێیدەوتریت **خولگە**. خولگە زەوی شیوەیهکی هێلکەیی هەیه، ئەم شیوەیهش شیوی بازنەیهکی تەواو نییه. کاتی زەوی بە دەوری خۆردا دەسورپێتەوه، لە هەمانکاتدا بە دەوری تەوهرەکی خۆشیدا دەسورپێتەوه.

تەوهرە هێلکەیی خەیاڵییه و بە چەقی زەویدا تێدەپەرێت، هەروەها بە هەردوو جەمسەری باکورو باشوری زەویدا تێدەپەرێت. بەهۆی سورپانەوی زەوی بە دەوری تەوهرەکیدان، شەو و ڕۆژ پەیدا دەبێت. کاتی ک شۆینیکی سەر زەوی،

بناسە

- سیستمی زەوی و هەیف.
- ناوچهکانی کات.
- هۆیهکانی ڕوودانی چوار وەرزی سال.
- هەسارە و هەسارۆکە و کلکارەکان.

زاراوهکان

خولگە orbit

تەوهرە axis

خالی وەرچەرخان

revolution

یهکسانی شەو و ڕۆژ

equinox

هەسارەکان planets

هەسارۆکەکان asteroids

کلکارەکان comets

٢١ هەیفی یەك شەو (هیلال) بەشە ڕووناكەکی بەرهو زیادبوون دەروات.

ئەو بەشە هەیف كە بە تیشکی خۆر ڕووناك بوووتەوه، سەرەتا لە شیوی كەوانەیهكدا دەرەكەوێت، پاشان وەرە وەرە زیاد دەكات.

١ هەیفی نوی (پەناگرتوو) (مەحاق)

هەیف دەكەوێتە نیوان زەوی و خۆرەوهو ناتوانریت لەزەوییهوه هەیف ببینریت، چونكە ئەو بەشە هەیف كە بە تیشکی خۆر ڕووناك بوووتەوه، بەرامبەر خۆرە و بەرامبەر زەوی نییه.

٨ هیلالی نادیار (بەرهو كەمبوون)

ئەو بەشە هەیف كە بە تیشکی خۆر ڕووناك بوووتەوه، خەریكە بە تەواوی دیار نامێنێت، بۆیه چیتەر لە زەوییهوه نابینریت.

بهرامبەر به خۆر بېت، ئەوا ئەو شوپنە پۆژە. به لām کاتى ئەو شوپنە له بهرامبەر خۆردا نابىت، ئەوا دهبىت به شهو. هیزى کیشکردنى زهوى، وادهکات هەيف به پىي خولگهيهكى هيلکه يى به دەورى زهويدا بسوپرتهوه. کاتى هەيف له نزيکترين شویندا دهبىت له زهوييهوه، ئەوا له و کاتهدا دووریههکەى له زهوييهوه دهگاته ٤٠٠ ٣٦٥ کيلۆمهتر.

هەيف، وهك زهوى، به دەورى تهوهرهکەى خۆيدا دەسوپرتهوه، به لām سورانهوى هەيف به دەورى خۆيدا، ٢٧،٣ پۆژى سەر زهوى دهخايه نيت. ئەمەش مانای وایه يهك شهو و يهك پۆژى سەر هەيف، ماوهكهيان ٢٧،٣ پۆژى سەر زهوييه. هەر چهند هەيف به دەورى خۆيدا دەسوپرتهوه، كهچى لهگهڵ ئەوهشدا يهك لای هەيف، هەميشه بهرامبەر به زهوى

دهمپنيتتهوه، هۆكارى ئەوهش بۆ ئەوه دهگهپرته هەيف له ماوهى ٢٧،٣ پۆژدا بهدەورى زهويدا دەسوپرتهوه. ئەوهش تا رادهيهك ههمان ئەو ماوهيهيه كه هەيف به دەورى تهوهرهکەى خۆيدا دەسوپرتهوه. ئەگەر چى هەيف به شهو، دهدهوشيتتهوه. به لām لهگهڵ ئەوهشدا هەيف پوناكى نيه. ئيمه كه هەيف لهسەر زهوييهوه دهبينين، له بهرئوهيهه پړوى هەيف تيشكى خۆر دهواتهوه. له کاتىدا هەيف بهدەورى زهويدا دەسوپرتهوه، جيگاکهى له ئاسماندا دهگۆردى. له بهرئوهيهه شيوهى جياواز جياواز وهردهگریت يان به پړوه جياوازهکانى، كه ههموو مانگيک دهبينين دهردهکهويّت. پړوهکانى هەيف كه له زهوييهوه دهبينين، لهم وینه فوتۆگرافيانەى خوارهوهدا پرونکراوتهوه.

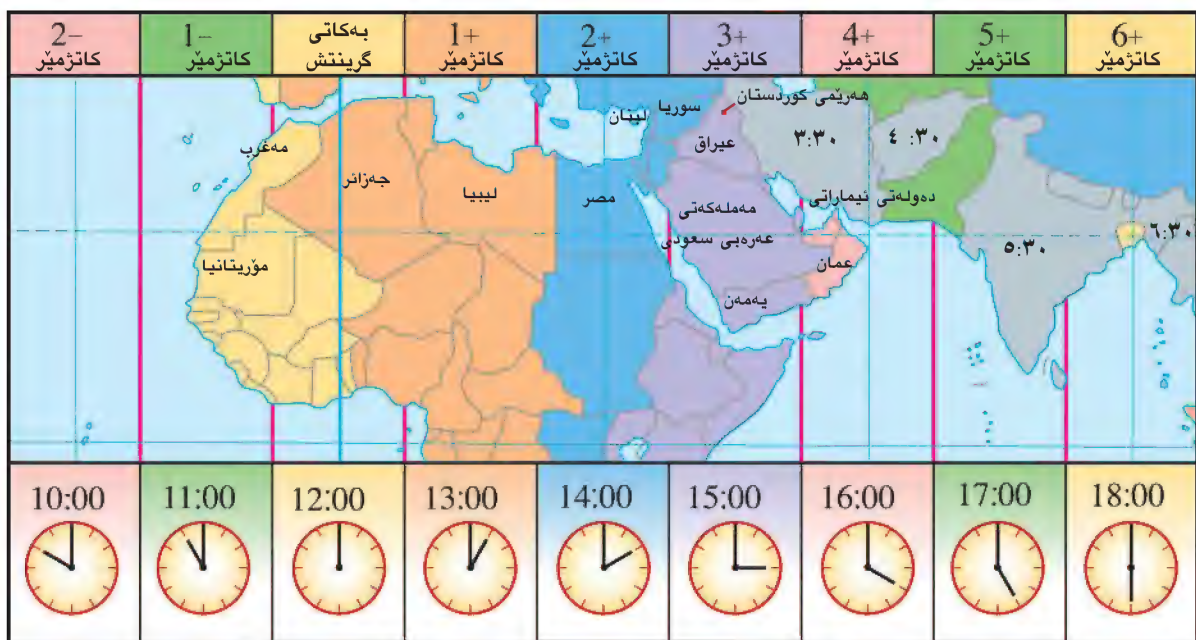
✓ چۆن زهوى و هەيف له ئاسماندا دهجوولين؟



سووپرانه‌وه‌ی زه‌وی به‌دهوری خویداو Rotation and Time دیاریکردنی کات

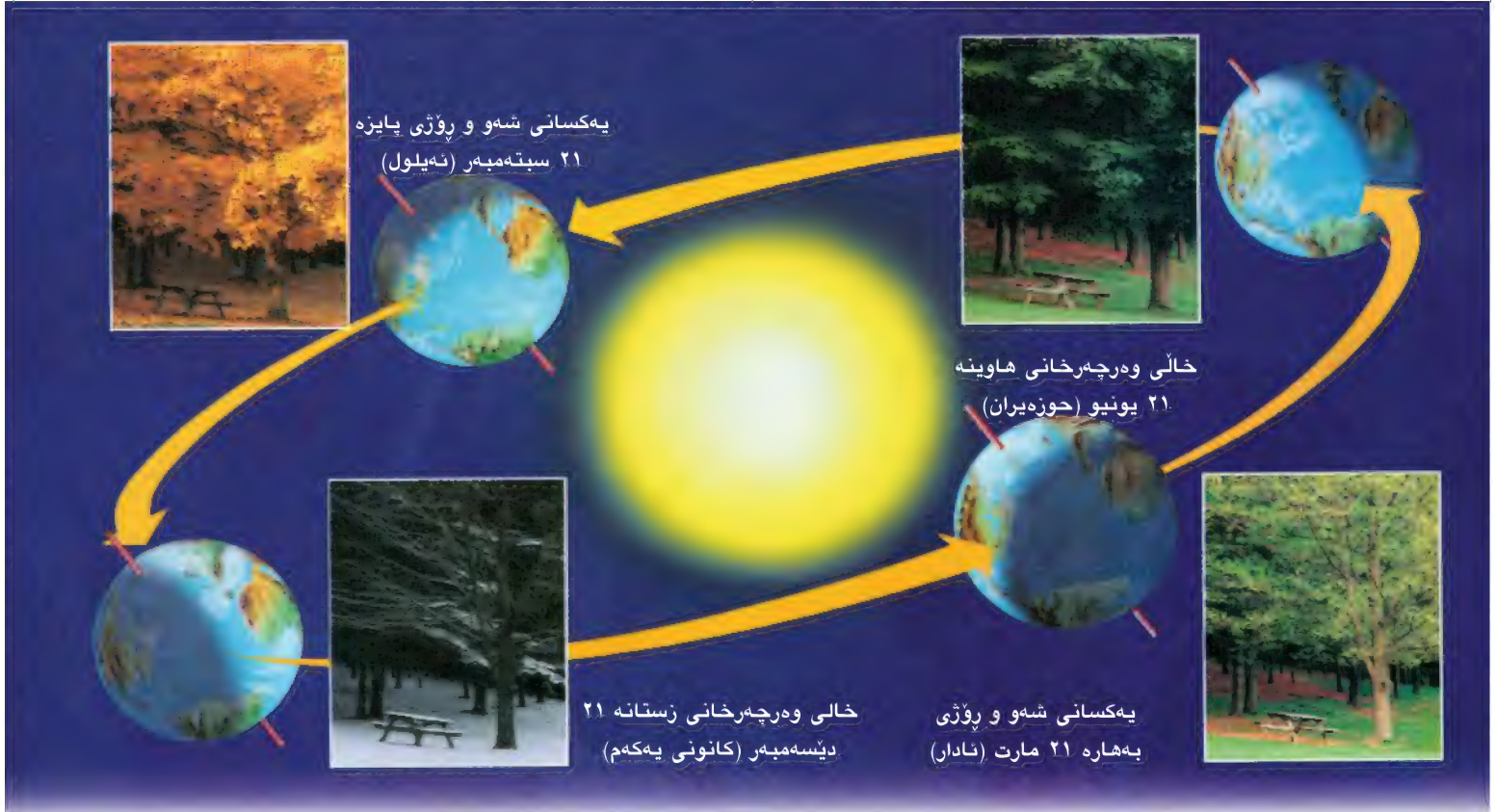
پوژانه واماښ بۆ دهردهکه‌وێت که خۆر له پوژه‌لاته‌وه هه‌لدی و له نیوه‌پوژدا ده‌گاته خاڵیکی به‌رز، پاشان له پوژئاواوه ئاوا ده‌بێت. ئەم جووله‌ دهرکه‌وتووه‌ی خۆر، به‌ هۆی سووپرانه‌وه‌ی زه‌وییه به‌دهوری ته‌وه‌رکه‌ی خویدا. ئەو سامپله‌ی له چالاکی پێش‌ه‌ویدا دروست کرد، پوونیکرده‌وه که زه‌وی به‌دهوری خۆریدا ده‌سووپرته‌وه، پوویه‌کی زه‌وی به‌رامبەر خۆره و ئەو پووه‌ش پوژ ده‌بێت، ئەمه‌ش له‌کاتی‌دا ئەو پووه‌ی تری زه‌وی که به‌رامبەر خۆر نییه، شه‌وه. هه‌موو خاڵیکی سه‌ر زه‌وی به‌ سووپرێکدا ده‌روات که هه‌ندیک کات پوژنه و هه‌ندی کاتیش تاریکه‌و ۲۴ کاتژمێر ده‌خایه‌نی، ئەم سووپریش به‌پوژیک ناو ده‌برێت. ئەو سیستمه‌ی کات که ئێمه کاری پێده‌که‌ین، پشت ده‌به‌ستێت به‌ سووپرانه‌وه‌ی زه‌وی به‌دهوری خویدا له‌ماوه‌ی ۲۴ کاتژمێردا. خه‌لکی له‌ زۆربه‌ی ساته‌وه‌خته‌ میژوویه‌کاندا، پوویستیان به‌وه نه‌بووه به‌ وردی کات بزانی. ئەوان به‌یانیان له‌گه‌ڵ دهرکه‌وتنی خۆریدا له‌ خه‌و هه‌ستاون، نانی نیوه‌پوژیان کاتی خواردووه که خۆر له‌ به‌رزترین ئاستیدا بووه له‌ ئاسمان، کاتی خۆر

نخه‌شی ناوچه کاتییه‌کانی نیشتمانی عه‌ره‌ب ▼



ئاوا بووه کو‌تاییان به‌ پوژه‌که‌یان هی‌ناوه. له‌ کو‌تاییه‌کانی سه‌ده‌ی هه‌ژده‌هه‌م و له‌گه‌ڵ پێشکه‌وتنی ئامرازه‌کانی گواستنه‌وه‌و پیکه‌ستنی کاروباره‌کاندا، پوویستی پابه‌ندبون به‌ کات و دیاریکردنی وردی کات دیته‌ ئاراوه. گو‌ی زه‌وی بۆ ۲۴ ناوچه‌ی (کاتی - زه‌مه‌نی) دابه‌شده‌کریت، هه‌ر ناوچه‌یه‌ک کاتژمێرێک له‌ کاتژمێره‌کانی پوژ ده‌نوینیت. به‌مه‌ش هه‌موو ئەو شوینانه‌ی ده‌که‌ونه ناو یه‌ک ناوچه‌ی کاتییه‌وه، هه‌مان کاتیان هه‌یه. ئەگه‌ر به‌ره‌و پوژئاوا له‌ ناوچه‌یه‌کی کاتییه‌وه، برۆیت بۆ ناوچه‌ کاتییه‌که‌ی دوا‌ی ئەو، کات یه‌ک کاتژمێر که‌م ده‌کات، ئەگه‌ر به‌ره‌و پوژه‌لات پوشتیت، کات یه‌ک کاتژمێر زیاد ده‌کات. له‌ نیشتمانی عه‌ره‌بیدا پینچ ناوچه‌ی کاتی هه‌یه. له‌ پوژه‌لاتی که‌نداوی عه‌ره‌بییه‌وه ده‌ستپێده‌کات و به‌ پوژئاوا‌ی ده‌ریای ئەتله‌سی کو‌تایی پێدیت. له‌ کاتی‌دا خیزانه‌کان له‌ هه‌ری‌می کوردستان نانی نیوه‌پوژ ده‌خۆن، له‌ هه‌مانکاتدا قوتابیانی مۆریتانیا تازه‌ ده‌چن بۆ قوتابخانه.

✓ چی ده‌بێته‌ هۆی پیکه‌وه به‌ستنه‌وه‌ی ناوچه‌ کاتییه‌کان و سووپرانی زه‌وی به‌دهوری خویدا؟



وەرزەكانى سەر زەوى

Earth's Seasons

زەوى بۇ ئەوۋى يەك خولى تەواو لەسەر خولگەكەى بەدەورى خۇردا بسورپتەو. پېويستى بە $\frac{1}{4}$ پۇژ ھەيە. واتە يەك سال. لە ھەمانكاتدا زەوى لە تەوەرەكەى خۇيدا، ھەر ۲۴ كاترۇمىر جاريك، بەدەورى خۇيدا دەسورپتەو. تەوەرەى زەوى بە تەواوى ستونى نىيە لەسەر خولگەكەى، بەلكو نزيكەى $\frac{1}{4}$ پلە لارە. ئەو لارييەو ھەروەھا گۇرپانى دۇخى زەوى لەسەر خولگەكەى، دەبنە ھۆى ئەوۋى نيوە گۇى باكورى زەوى، پاشان نيوە گۇى باشورى زەوى، بگەونە بەرامبەر خۇر. ئەم گۇرپانە لە دۇخى زەويدا، لە زۇر شوينى زەويدا دەبېتە ھۆى كەمبونەوۋەى كاترۇمىرەكانى پۇژو كاترۇمىرەكانى شەو. بۇ نمونە كاتى نيوە گۇى باكورى زەوى بەرامبەر خۇرە، ئەوا ژمارەى كاترۇمىرەكانى پۇژ زياترە لە ژمارەى كاترۇمىرەكانى شەو. ھەروەھا تيشكى خۇر راستەوخۇ لېيدەدات. زۇرتريىن ژمارەى كاترۇمىرەكانى پۇژ، دەكەويٹە ۲۱ ى ھوزەيران كە پۇژى وەرچەر خانى ھاوينەيەو نيشانەى دەستپېكردىنى وەرزى ھاوينە. بەلام نيوەگۇى

باشورى زەوى، لەو پۇژدەدا، پۇژى وەرچەر خانى زستانەيە. لە ھەر شوينىكى سەر زەويدا، ئەو كاتەى ژمارەى كاترۇمىرەكان، زۇرتريىن ژمارە بېت يان نزمترين ژمارە بېت، پېيدەوترىت

خالى وەرچەر خان خالى وەرچەر خانى زستانەى نيوە گۇى باكورى زەوى، پۇژى ۲۱ ى كانونى يەكەم، لە نيوەى ماوۋى نيوان ھەردو وەرچەر خانەكەدا، ھېچ يەككە لە ھەردو نيوەكەى گۇى زەوى، بەرامبەر بەخۇر نابىن، لەو كاتانەدا لەھەر خالىكى سەر پووى زەوى، ژمارەى كاترۇمىرەكانى پۇژ يەكسانە بە ژمارەى كاترۇمىرەكانى شەو. ئەو كاتەى كە دريژى پۇژو شەو، لەھەر خالىكى سەر زەويدا، يەكسان دەبن، پېيدەوترىت

يەكسانى شەو و پۇژ يەكسانى شەو و پۇژى پايزە. لە نيوە گۇى باكوردا، پۇژى ۲۱ ى ئەيلولە كە يەكەم پۇژى وەرزى پايزە. يەكسانى شەو و پۇژى بەھارە، پۇژى ۲۱ ى ئادارە كە يەكەم پۇژى بەھارە.

✓ بەراوردى يەكسان بوونى شەو و پۇژى

بەھارە لەنيوە گۇى باكورى زەويدا، چ پۇژىكە؟

۱ **خۇر** خۇر زۇربىسى نەو ماددانىسى تېدايەكە لە سىستىمى خۇردا ھەيە لە پووى خۇردوۋە بەھەموو ناراستەيەكدا پووناكى و گەرمى و شېۋەكانى تىرى وزى لېۋە دەردەجى.

۲ **عەتارد** ھەسارەيەكى زۇر نىزىكە لە خۇر بەرزىتىن پلەى گەرمى تىايدا دەگاتە ۴۵۰ پلەى گەرمى سىلپىزى (سەدى) ھەساردى عەتارد ھىزى كىشكرىنى نەواۋى نىيە بۇ نەۋەى بەرگە ھەۋاى ھەبىت.

۳ **زۈھرە** ھەسارەيەكى گەرمە بەرگىكى نەستوۋرى ھەيە كە لە دوانۇكسىدى كاربۇن پىكھاتوۋە. پلەى گەرمى لەسەر پوۋەكەى دەگاتە نىزىكەى ۴۸۰ پلەى سىلپىزى (سەدى) نەمەش زۇر لەۋە گەرمترە كە بوۋنى ژيانى لەسەر بىت.

۴ **زەۋى** ھەسارەيەكە كە بەرگە ھەۋاكەى دەۋلەمەندە بە نۇكسجىن. پوۋە ناۋىكى شلى ھەيە، بەمەش بۇتە يەكەم ھەساردى سىستىمى خۇر كە ژيانى لەسەر مسۇگەرىت.

۵ **مەرىخ** نەم ھەسارەيە بەرەنگى سوور دەردەكەۋى نەۋىش بەھۋى نۇكسىدى ناسنەۋە يان بەھۋى ژەنگى ناۋ خاكەكەيەۋەيە نەم ھەسارەيە لە زەۋى دەچىت بەھۋى بوۋنى ناۋچەى سەھۇل بەند لە ھەر دوو جەمسەرەكەيى و بەھۋى بوۋنى بىابانەۋە.

۶ **پىشتىنەى ھەسارۇكەكان** ھەسارۇك پارچە تاۋىرە، لە وانەيە لە باشماۋدى كردارى دروستبوۋنى ھەسارەكانەۋە مابىتەۋە.

۷ **موشترى** گەۋرەتىن ھەساردى سىستىمى خۇر، بە پىچەۋانەى ھەسارە ناۋەككىيەكانەۋە گۈيەكى گەۋرەيە لە ھايدروچىنى شل و لە ھىليۇم، بە ژمارەيەكى زۇر لە نەلقەى تەنك دەۋرەدراۋە.

۸ **زۈھەل** ھەسارەيەكى گازى گەۋرەيە زۈھەل ۱۸ ھەيى ھەيە، ھەرۋەھا بوۋنى نەلقەى گەۋرە، كە لەپارچە سەھۇلى قەبارە جىاۋاز پىكھاتوۋە.

۹ **ئۇرانۇس** نەم ھەسارەيە ھەيى لە ھەسارەكانى تر زىاترە و ھەرۋەھا دە نەلقەى تەنكى ھەيە ھەسارەكە زۇر لەسەر تەۋەرەكەى لارە تەناتەت سوۋپانەۋەكەى بە تەنىشتايە.

۱۰ **نېپتۇن** نەم ھەسارەيە نەلقەى تەنكى ھەيە، پەنگەكەى لە پەنگى ئۇرانۇس دەچىت، يەككە لە ھەيىقەكانى نەم ھەسارەيە بە تىرتۇن ناۋ دەبىرت، كە گەۋرەتىن ھەيى سىستىمى خۇرە.

۱۱ **پلۇتۇ** ھەسارەيەكى بچوۋكى سەھۇلىيە، بەشېك لە خولگەى پلۇتۇ تىكەل بە خولگەى نېتۇن بوۋە، كاتىك كە نەۋە پوۋەدات نېتۇن دەبىتە دوۋرتىن ھەسارە لە خۇردوۋە.

۱۲ **كلدارەكان** كلدارەكان كرۇكىكى رەقى سەھۇلپەندى ھەيە كاتىك كلدارەكان لە خۇر نىزىكەبەنەۋە، كرۇكەكەى دەست بە شلىپوۋنەۋە دەكات و ھەۋرىك لە گاز پىكېننىت نەو وزەيەى لە خۇردوۋە دەردەجىت پالى پىۋە دەنېت بۇ پەيدا بوۋنى چەندكلىكىكى درىز.

هەسارەكان و هەسارۆكەكان و كلكدارەكان

Planets, Asteroids and Comets

زەوی و هەيڤەكەي تەنها دوو تەنن لەو تەنە
زۆرانەي كە سیستمی خۆر پێكدەهێنن، نۆ هەسارە و
٦٨ هەيڤ و زیاتر لە ٥٠ ٠٠٠ هەزار لە هەسارۆكەو
كلكدار و ژمارەيەكي زۆر لە تاویر و خۆل و سەھۆل،
هەموو ئەو تەنەنە بە دەوری خۆردا دەسووڕێنەو.

هەسارەكان تەنی گەورە و كەوانەیین بە دەوری

ئەستێرەيەكدا دەسووڕێنەو، لە سیستمی خۆری
ئێمەدا ئەو چوار هەسارەيەي كە نزیكن بە خۆر
پێیان دەوتریت هەسارە ناوەكییەكان كە بچووك و
تاویرین. بەلام پێنج هەسارە دەرەكییەكەي تر
چاریان گەورەن و زۆرەي پێكھاتەكەیان گازییە،
بەلام هەسارەي پێنجەم (كە نۆیەمی سەرجهمی
هەسارەكانە) بچووك و سەھۆلەندە.

هەسارۆكەكان پارچەي تاویرین، لە ئاسماندا لە

پەتاتەي گەورە دەچن، هەندیکیان گەورەییەكەیان
هێندەي گەورەیی هەسارە بچووكەكانە. واتە بە
تیرەي نزیك بە (١٠٢٥) کیلۆمەتر دەبن، هەندیکی
تریان بە قەبارەي توپی سەبەتە دەبن. هەندی لە
زاناکان وای بۆ دەچن كە هەسارۆكەكان ئەو
ماددەین كە سەرکەوتوو نەبوون لە پێكھێنانی
هەسارەيەكدا.

كلكدارەكان گۆی سەھۆلاوی و تاویرین، بە
دەوری خۆردا دەسووڕێنەو. زۆرەي كلكدارەكان
هەویریکی درەوشاوەیان بە دەوردایە، بەزۆریش
كلکیکی گازی بینراویان بە دواوایە. كە خولگەي
نزیك بە خۆر وەردەگرن.

پېنچ ھەسارەى سىستىمى خۆر كەلە عەتاردەوہ بۆ
زوحەلە، دەتوانرېت لە زەوييەوہ بېينرېن بى ئەوہى
تەلىسكۆب بەكار بەھنرېت. ئەو ھەسارانەى كە بەچاو
دەبىنرېن، بەزۆرى لە ئەستېرە دەچن. بەلام ئەوكەسەى

بەتەلىسكۆب سەيرىيان دەكات، ھەرىكەت كىيان بەشۆوہى
خەپلەيەك دەبىنى، درەوشانەوہكەيان لە درەوشانەوہى
ئەستېرەكان، زياترو جىگىرتەرە.

تەنە گەردوونىەكان لە سىستىمى خۆردا

تەن	تېرەكەى (بەكىلۆمەتر)	دوورى لە خۆرەوہ (بەكىلۆمەتر)	ژمارەى ھەيڤەكانى	ماوہى سوپرانتەوہى بەدەورى خۆيدا (بەكانى زەوى)	ماوہى سوپرانتەوہى لە خولگەكەيدا (بەكانى زەوى)
عەتارد	۴ ۹۰۰	۵۸ ۰۰۰ ۰۰۰	۰	۵۸.۶۷ پوژ	۸۸ پوژ
زوھرە	۱۲ ۱۰۰	۱۰۸ ۰۰۰ ۰۰۰	۰	۲۴۳ پوژ	۲۲۵ پوژ
زەوى	۱۲ ۷۰۰	۱۵۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۱	۲۴ كاتزمېر	۳۶۵.۲۵ پوژ
مەريخ	۶ ۷۸۶	۲۲۸ ۰۰۰ ۰۰۰	۲	۲۴.۵ كاتزمېر	۱.۹ سالى
ھەسارۆكەكانى	۱ ۰۰۰ دەگاتە	لە ئىوان مەريخ و مشتەريدا	ئەدا ۱	سپىرس: ۹ كاتزمېر	سپىرس: ۴.۶ سالى
موشتەرى	۱۴۳ ۰۰۰	۷۷۸ ۰۰۰ ۰۰۰	۱۶	۱۰ كاتزمېر	۱۱.۹ سالى
زوحەل	۱۲۰ ۰۰۰	۱ ۴۲۶ ۰۰۰ ۰۰۰	۱۸	۱۰.۵ كاتزمېر	۲۹.۵ سالى
ئورانوس	۵۱ ۰۰۰	۲ ۸۷۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۲۱	۱۷ كاتزمېر	۸۴ سالى
نېپتۇن	۴۹ ۰۰۰	۴ ۵۰۵ ۰۰۰ ۰۰۰	۸	۱۶ كاتزمېر	۱۶۵ سالى
پلۇتو	۲ ۳۰۰	۵ ۹۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۱	۶ پوژ	۲۴۹ سالى
كلكدارەكان	كروك: ۱۶ بارجە ھەون: ۱ ۶۰۰ ۰۰۰ كلك: ۱۶۰ ۰۰۰ ۰۰۰	دوورترين ماوہ ۷ ۴۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰		لە ۳ سالىوہ بۆ ۱ ۰۰۰ ۰۰۰ سالى	



دىيارى كىردى كات

گۆى زەۋى بۇ ۲۴ يەكەى كاتى
دابه شىكراۋە، ھەر يەكەىەك كاتىمىرەك لى
كاتىمىرەكانى رۇژ دەنۇيىت. ئەگەر لى
شارى مەكەى پىرۇن، لى كاتىمىرەكەى
پاش نىۋەرۇ، نۇيىژى نىۋەرۇت كىرد، ئايا لى
جەزائىر كاتىمىرەكەى چەندە؟ نەخشەى
ناۋچەى كاتى نىشتىمانى ەرەبى
بەكارىيەكە لى لاپەرە ۱۸۴ دايە.



باسكىردىن

۵۶ مىليۇن سال لىمەۋىيىش، ھەسارۇكەيەك
خۇى كىشاۋە بەھەسارەى زەۋىدا، لىۋانەيە
ئەۋە بوۋىيەتە ھۇى لى ناۋچوۋنى
داينۇسۇرەكان، تۋانراۋە نىكەى ۹۱
ھەسارۇكە بىناسرىت كە خولگەكانىيان
تىكەل بە خولگەى زەۋى دەبىت، بزانە چۇن
زاناكەن لىكۇلىنەۋە بۇ ئەۋ ھەسارۇكانە
دەكەن و ئەگەرى پىاكىشەنى يەكەك لىۋ
ھەسارۇكانە بەزەۋىدا، پاشان چىرۇكىك
بنوۋسە باس لىۋ پوۋداۋە بىكات.

ۋەك چۇن ھەمۇ ھەسارەكان، بە ھەمان ئاراستەى زەۋى، بە
دەۋرى خۇردا دەسۇپىنەۋە، بە ھەمان شىۋە ھەمۇ ھەسارەكان
بە دەۋرى تەۋەرەكانى خۇشياندا دەسۇپىنەۋە، ئەگەرچى
خىرايى سۇپانەۋەكانىيان جىاۋازە. زوھرە ئۇرانۇس و پلۇتۇ، بە
پىچەۋانەى ئاراستەى ھەسارەكانى دىكەۋە، بە دەۋرى خۇياندا
دەسۇپىنەۋە. خىشتەكەى لاپەرەى پىشۇ، بەراۋرىك لى نىۋان
سىفەتە گىرنگەكانى ھەسارەكان و تەنەكانى دىكەى سىستىمى
خۇردا، دەخاتەرۇو.

✓ ئەۋ تەنەنە چىن كە سىستىمى خۇر پىكەدەھىنن؟

پوختە Summary

ھەيڧ لىۋ كاتەى بە دەۋرى زەۋىدا دەسۇپىتەۋە، ھەردوۋكىيان
پىكەۋە (ھەيڧ و زەۋى) بەدەۋرى خۇردا دەسۇپىنەۋە، ھەر يەك
لى زەۋى و ھەيڧ، بە دەۋرى تەۋەرەكەى تايىبەت بە خۇياندا
دەسۇپىنەۋە، ھەر يەكەيان سۇپىكى شەۋ و پۇژيان ھەيە.
دىيارىكىردىن كات لىسەر زەۋى، پىشت بە دابه شىكردىن پوۋى
زەۋى بۇ ۲۴ ناۋچەى كاتى، دەبەستىت. ھەر ناۋچەيەكەى كاتى،
يەك كاتىمىرەكەى بىست و چۋار كاتىمىرەكەى رۇژ دەنۇيىت.
دۇخى زەۋى لى خولگەكەيداۋ لارى تەۋەرەكەى، ھۇكارى
گۇپرانى ۋەرەزەكان. سىستىمى خۇر، خۇرۇ ھەسارەكان و
ھەيڧەكانىيان لىگەل ھەسارۇكەكان و كلكدارەكان لىخۇدەگىرىت.

پىداچوۋنەۋە Review

۱. بۇچى ئەۋ پوۋەى ھەيڧ كە بەرامبەر زەۋىيە، ھەمىشەۋ
بەبەردەۋامى ۋەك خۇى دەمىيىتەۋە؟
۲. جىاۋازى خالى ۋەرچەرخان و يەكسانى شەۋ و پۇژ چىيە؟
۳. ھەسارۇكەكان و ھەسارەكان لىچىدا جىاۋازن؟
۴. بىركىردنەۋەى پەخنەگرانە: بۇچى زاناكەنى فەلەكناسى،
ھەسارەى پلۇتۇ بەھەسارەيەكى نامۇ دادەنن؟
۵. نامادەكارى بۇ تاقىكىردنەۋە: ھەسارە گازىيە گەۋرەكان
برىتىن لى — .

ا. زوھرە، مىشتەرى، ئۇرانۇس، پلۇتۇ.

ب. زوھرە، مىشتەرى، زوھەل، نىپتۇن.

د. مىشتەرى، زوھەل، ئۇرانۇس، نىپتۇن.

ج. زوھەل، ئۇرانۇس، نىپتۇن، پلۇتۇ.

لیدەكۆلمەوہ



تەلیسكۆبی تایبەت بۇ خۆت دروست بکە Make Your Own Telescope

ئامانجى چالاکیەكە Activity Purpose

پیش ئەوہی گالیلۆ لە سالی (۱۶۰۸) تەلیسكۆب بەکاربەئیت. مرۆف تەنە دوورەکانی بەچاوی ئاسایی دەبینی، دواى ئەوہ مرۆف وایلیھات تەلیسكۆب بۆ بینینی تەنە ئاسمانییەکان لە شەودا بەکاربەئیت. گالیلۆ بۆ ئەوہی تەلیسكۆبەكەى دروست بکات، دوو پارچە شووشەى قۆقزی، واتە دوو ھاوینەى، لە ھەردوو سەرى بۆرییەكى درێژ جیگیر کرد. لەم چالاکیەدا بۆ ئەوہی تەنەکان بەشیوہیەكى باش و بە وردەکاری زیاترەوہ ببینیت، تەلیسكۆبیك دروست دەکەیت و بەکاریدەھینیت.

کەرەستەکان Materials

- دوو پارچە مقەباى ئەستور
- شىرتى لکاندن
- دوو ھاوینەى قۆقز
- قورپى دەستکرد

ھەنگاوەکانى چالاکیەكە Activity Procedure

- ① یەكێك لە مقەبا ئەستورەکان لول بدەو بە شىرتى لکاندن بپیچەو بۆرییەكى بارىكى لى دروست بکە، تیرەى بۆرییەكە تۆزێك لە تیرەى ھەردوو ھاوینەكە گەرەتر بێت، پاشان بۆرى دووہم دروست بکە، با ئەوہندە فراوان بێت، تەنھا بۆرییە بارىكەكەى یەكەم بە تەواوى بچیتە ناوى.
- ② بەشى زۆرى بۆریە بارىكەكەى بخەرە ناو بۆریە فراوانەكەوہ. (وینە أ)
- ③ یەكێك لە ھاوینەكان لە سەرىكى بۆریە بارىكەكە دابنى و قورپى دەستکرد بۆ چەسپاندنى ھاوینەكە لە شوینى خۆیدا بەکاربەئیت. ئەم ھاوینەى (ھاوینەى چاوبى) تەلیسكۆبەكە دەنۆینیت. (وینە ب)
- ④ ھاوینەكەى دیکە لە دوورترین خالى سەر بۆرییە فراوانەكە دابنى. قورپى دەستکرد بۆ چەسپاندنى ھاوینەكە لە شوینەكەیدا بەکاربەئیت. ئەم ھاوینەى نموونەى بۆ (ھاوینەى تەنى)، واتە ئەو ھاوینەى كە نزىكە لە تەنەكەوہ لەمیانەى تەلیسكۆبەكەوہ دەبینین.

وانەى



چۆن مرۆف سیستىمى خۆرى دۆزییەوہ؟

How Have People Explored the Solar System?

لەم وانەىدا ...

لیدەكۆلیتەوہ



كەچۆن تەلیسكۆب كاردەكات

قێردەبیت



چۆنئەتى دۆزینەوہى سیستىمى
خۆر لەلایەن مرۆفەوہ.

زانست دەبەستیتەوہ



بە بیرکاری و ھونەرە
جوانەكانەوہ.

كەشتیوانێك لەكاتى كارکردن لە بۆشایى
ئاسماندا





وینەى آ

چەند تەنئىكى دوور ھەلبژىرە، تاكو بەھۆى ئەو تەلەسكۆبەى دروستت كىردوو تەماشایان بکەیت، دەتوانى تەماشای درەختىك یان خانوویەكى دوور بکەیت.

وریاه بەھۆى تەلەسكۆبەكەتەو تەماشای خۆر

نەكەیت، چونكە ئەو تەماشاكردنە لەوانەیه زیان بەچاوت بگەیهنیت. بۆریەكە بیئەو ببە، تاكو ئەو تەنەى تەماشای دەكەیت، بەجوانى دەردەكەویت.

دووچار تەماشای ھەر تەنئەك بکە. یەكەمجار بەچاوى ئاسایى، دووچار بەبەكارھێنانى تەلەسكۆبەكە. دوو وینەى پروونكردنەو بۆ تەنەكە دروست بکە، یەكێكیان بە تەلەسكۆبەو ئەو ویتریان بەبى تەلەسكۆب، تیبینیەكانت لە ناو دوو وینەكەدا تۆمار بکە.

ھەردوو ھەنگاوى ۵ و ۶ بۆ تەماشاكردنى ھەقیك یان

ھەسارەكە یاخود ھەر تەنئەكى دیکە لە ئاسماندا،

بەبەكارھێنانى تەلەسكۆبەكەت، دووبارە بکەرەو. پاشان دوو

وینەى دیکە بۆ ئەو تەنە بکێشە، تیدا پروونیكەرەو ئەو تەنە

بەبەكارھێنانى تەلەسكۆب و بەبى بەكارھێنانى تەلەسكۆب

چۆن دەردەكەویت؟



وینەى ب

دەرئەنجام بکە Draw Conclusions

۱. بەراوردی وینەكانى ھەموو كۆمەلەكان بکە، دیمەنى ھەر تەنئەك چۆن دەگۆردریت كاتیك لە رێگەى بەكارھێنانى تەلەسكۆبەو تەماشای دەكەیت؟ بۆ ئەوێ وردەكارییەكانى ئەو تەنانە ببینیت؟ بەكارھێنانى تەلەسكۆب چۆن توانای بینینی لای تۆ زیاد كرد؟

۲. كام لەو تەنانە بەھۆى تەلەسكۆبەو وردەكارییەكانى دەبینن و بەچاوى ئاسایى نایبینن؟ كام لەو تەنانە وردەكارییەكانى بە تەلەسكۆب بە پروون و ئاشكرایى دەرنەكەوت؟

۳. **زاناکان چۆن كاردەكەن:** زاناکان بۆ بینینی تەنەكانى بۆشایى

ئاسمان، ژمارەكەى زۆر تەلەسكۆبى جۆراوجۆر بەكار دەھێنن.

ھەندى لە تەلەسكۆبەكان، لەجیاتى ھاوینە، ئاوینەى قۆزریان

تیدایە، ئەمەش بۆ ئەوێ قەبارەى تەنەكان گەورەتر دەربكەون.

ئەو گرفتەنە چىن وادەكەن بەكارھێنانى سامپلى ئەو تەلەسكۆبەى

دروستت كىردوو، بۆ لێكۆلینەوێ تەنەكانى بۆشایى ئاسمان، سنوورداریت؟

لێكۆلینەوێ زیاتر: پلانى تاقىكردنەوێكەى سادە بۆ ئەم گریمانەى خوارەو دابنێ و

جیبەجیبى بکە: پروو قۆزەكانى ھاوینەك، ئەو تیشكى پروناکییە دەشكێنیتەو كە بەناویدا

تیدەپەریت.

كارامەى كىردەكانى زانست

دروستكردنى سامپلى

تەلەسكۆبەك یارمەتیت دەدا

وردەكارییەكانى تەنە دوورەكان

ببینیت.



دۆزینەوہی بۆشایی ئاسمان

Space Exploration

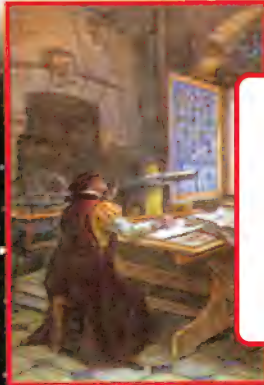
Exploring the Solar System دۆزینەوہی سیستەمی خۆر

هەزارەھا ساڵ لەمەوبەر، مەروۇف لە شەودا سەرنجی بۆشایی ئاسمانی داوود تێبینیەکانی بەشیوەی وینە، لەسەر دیواری ئەشکەوتەکان کێشاوە. ئەو سەرنجە سەرەتاییانە، بەبێ بەکارهێنانی تەلیسکۆپ یان ھەر ئامیژیکی دیکە بوو. لەو شتانە ی مەروۇفی کۆن لە توانیدا بوو بێبینیت، پڕووەکانی ھەیف و ھەندێ دیاردە ی گەورە ی سەر پڕوی ھەیف بوو.

بناسە

- ھەندیک لە مێژووی دۆزینەوہی بۆشایی ئاسمان.
- چۆن پۆشاکێ کەشتیەوانی ئاسمان کار دەکات.
- **زاراوەکان**
تەلیسکۆپ telescope
مانگی دەستکرد satellite
کەشتی ئاسمانی بێ سەرنیشین space probe

تیشکیک لەسەر بابەتەکە



گالیلۆ سالی ۱۶۰۹ ئەم تەلیسکۆپە ی بۆ بینینی خۆرو ھەیف و ھەسارەکان بەکارهێناوە. تەلیسکۆپەکە ی دوو پارچە شوشە ی قۆز یان دوو ھاوینە ی ھەبوو. ھەر یەکە یانی بەسەریکی بۆریەکی درێژووە چەسپکردبوو.

۱۸۰۰-۱۵۰۰

۱۵۰۰-۱۲۰۰

۱۲۰۰-۹۰۰



ئەم تەلیسکۆپە لەسەر دەستی زانی ئینگلیزی ئیسحاق نیوتن، لە سالی ۱۶۶۸ دروستکراوە. دوو ئاوینە یە ھاوینە ی تیدا بەکارهێنراوە. ئەمەش بۆ ئەوہی وینەکان بەشیوەیەکی رۆنترو باشتەر دەرخات، لەو وینانە ی تەلیسکۆپەکە ی گالیلۆ دەیگرت.

گەلی مایا لە ئەمەریکای ناوہراست، بۆ بینینی ئەستێرە و ھەسارەکان، چەندین شوینیان دروست کردبوو. ئەم پوانگە یە لە مەکسیک لە دەورووبەری سالی ۹۰۰ دروستکراوە.



بۆشايى ئاسمان. لەسالى (۱۹۵۷) ھو دەستپىدەكات. لەو سالىدا يەككىتى سۆقيەتى جاران، مانگى دەستكردى (سيۇتنيك ۱) ى ھەلدا. **مانگى دەستكر** برىتيە لەھەر تەنيكى دەستكر. كە لە بۆشايى ئاسماندا، بە دەورى ھەسارەيەكدا دەسورپتەو، لە سالى دواتردا، ولاتە يەكگرتووەكانى ئەمەريكا، مانگىكى دەستكردى ھەلدايە بۆشايى ئاسمان. دواى ئەو، ھەر يەكە لەو دوو ولاتە، دەستيانكر بەناردنى مروڤ بۆ بۆشايى ئاسمان.

✓ **چۆن تەليسكرۆب يارمەتى مروڤيدا**
بۆ ئەو ھى زياتر دەربارەى تەنەكان
لە بۆشايى ئاسماندا فيربىيت؟

نزيكەى ۴۰۰ سالى تەليسكرۆب داھينراو، بەمەش رېگە بۆ مروڤ خۆشبوو، تا رادەيەكى زۆر وردەكارى تەنەكانى بۆشايى ئاسمان بىيىت. لە سالى ۱۶۰۹ زاناي ئيتالى گاليلو، يەكەم كەس بوو، بۆ تەماشاكردنى بۆشايى ئاسمان، داھينانيكى تازەى بەكارھيئا، كە برىتى بوو لە تەليسكرۆب. **تەليسكرۆب** ئامپرەكە تەنە دوورەكان گەرە دەكات. گاليلو بەھوى تەليسكرۆبەكەيەو تەوانى سەرنجى ھەيف بدات، ھەر وھەا تەوانى سەرنجى پرووہەكانى زوھرەو ئەو چوار ھەيفەى بە دەورى موشتەريدا دەسورپانەو بەدات. دواى تيپەرپوونى ۵۰ سال بەسەر ئەو ھەدا زاناي ئينگليزى ئيسحاق نيوتن، بۆ بىيىنى تەنەكانى ديكەى بۆشايى ئاسمان، تەليسكرۆبيكى باشتري بەكارھيئا. سەردەمى تازەى دۆزينەوہەكانى

يۆرى كاگارين

كەشتيەوانىكى ئاسمانى
 سۆقيەتى بوو، يەكەم مروڤ
 بوو گەشتىكى بۆ بۆشايى
 ئاسمان ئەنجامدا، لەو
 گەشتەيدا ۱۰۸ خولەك بە
 دەورى زەويدا سوپايەو،
 ئەو لە ۱۲ ى نيسانى
 سالى ۱۹۶۱ دا بوو.



سبوتنيك كە سالى (۱۹۵۷)

ھەلدايە بۆشايى ئاسمان، ھەر
 ۹۵ خولەك جاريك بە دەورى
 زەويدا دەسورپايەو. بەوشپوہە
 ساليك بەردەوام بوو، دواتر
 دەكەويٹە خوارەو. سبوتنيك
 وشەيەكى روسيەو بە ماناي
 (ھاوړپى سەفەر) ديت.



۱۹۷۰-۱۹۶۰

۱۹۶۰-۱۹۵۰

۱۹۵۰-۱۹۴۰

۱۹۴۰-۱۹۳۰

يەكەم تەليسكرۆبي راديويى
 لە سالى (۱۹۳۶) دا
 دروستكرا. ئەو شەپۆلە
 راديويانەى وەردەگرت كە لە
 تەنەكانى بۆشايى
 ئاسمانەو دەھاتن.



لەسالى ۱۹۶۹ دا ولاتە يەكگرتووەكانى
 ئەمەريكا، يەكەم مروڤى رەوانەكرد،
 تالە سەر پرووى ھەيف بنيشيتەو.



بەرەو ھەیف و ئەوہی بەدواید دیت

To The Moon and Beyond

پرۆژەكەى ئەپۆلۆ، يەككەك بوو لە بەرنامە ھەرە باش و ناسراوہكانى ئەمەريكا بۆ بۆشايى ئاسمان. گەشتەكانى ئەپۆلۆ لە نیوان سالانى ۱۹۶۹ و ۱۹۷۲، ھاوکار بوو لە دابەزاندنى ۱۲ كەشتیپەوانى ئاسمانى، لەسەر پرووى ھەیف، كەشتیپەوانەكان تاقىكردنەوہكانى خوڤان ئەنجامداو ھەندى نمونەى تاویرى سەر پرووى ھەیفیان ھینایەوہ. ئەو كارانەیان، یارمەتى زانایاندا، شتى زیاتر دەربارەى ھەیف بزائن. سالى ۱۹۷۷، ھەردوو كەشتى ئاسمانى بى سەرنیشین فۆیجەر ۱ و فۆیجەر ۲، بۆ دۆزینەوہى ھەسارە زەبەلاحەكان، رەوانەى بۆشايى ئاسمان کران. **كەشتى ئاسمانى بى سەرنیشین** كەشتیپەكى ئۆتۆماتیکىپە، بۆ دۆزینەوہى ئاسوكانى بۆشايى ئاسمان بەكاردەھینریت. ھەردوو كەشتى ئاسمانى بى سەرنیشینی فۆیجەر، وینەى موشتەرى و

زوحەل و ئۆرانوس و نبتونیان نارەوہ بۆ سەر زەوى. ئەم دوو كەشتیپە، تاكو ئیستاش بەردەوامن لە سورانەوہیان بەناو بۆشايى ئاسماندا. ھەنووكە لە سیستىمى خۆر دەرچوون.

لە كەشتیپە ئاسمانیپە بەرایپەكانى دیکە، ھەردوو كەشتى بى سەرنیشینی فايكىنگ ۱ و ۲ كە لە سالى ۱۹۷۶ لەسەر مەریخ نیشتنەوہ. يەككى دیکە لە كەشتیپە بى سەرنیشینە بەرایپەكان، كەشتى (بایونیر)ە، لەم كەشتیپەدا كۆمەلى ئامیر بەكارھینرابوو، توانای بینین لەمیانەى ئەو ھەورە چرەى ھەسارەى زوھرەى داپۆشى بوو، دەرەخساند. زاناکان لەمپۆدا، لەپیناوتیگەیشتنیكى باشتەر بۆ زەوى و بۆ سیستىمى خۆرو ئەوانەى بەدوایاندا دین، تەلیسكۆبى (ھابل)ى ئاسمانى ومانگە دەستكردەكان و كەشتیپە بى سەرنیشینەكان، بەكاردەھینن.

✓ پرۆگرامى ئەپۆلۆ چى بوو؟



مەكۆ ئاسمانیپەكان كە بە مەكوك ناسراون، لە سالى ۱۹۸۱ وە خراونەتە بەر نیشكردن. لەوكانەوہ بۆ زۆر مەبەست بەكارھینراون. لەوانە شتى زۆر قورس بۆ خولگەى زەوى دەگوینەوہ، تاقیگەكان بۆ جیپەجیكردنى لیکۆلینەوہ زانستىپەكان لە بۆشايى ئاسماندا دابیندەكەن. ھەرودھا جیگای ھەلدان و ھینانەوہ و چاكردنەوہى ھەیفە دەستكردەكان دابین دەكات.

۱۹۸۰-۱۹۹۰

۱۹۷۰-۱۹۸۰



تەلیسكۆبى (ھابل) كە سالى ۱۹۹۰ ھەلدا ئەو وینانەى كە دەیگرتن، پینچ ئەوئەندەى ئەو وینانەى دیکە پوون و ناشكراتر بوو كە تەلیسكۆبەكانى دیکەى سەر زەوى دەیگرن.

ھەردوو كەشتى ئاسمانى بى سەرنیشینی جۆرى فايكىنگ لەسەر پرووى مەریخ لە سالى (۱۹۷۶) دا نیشتنەوہ و وینەى فۆتوگرافیان بۆ شوینى نیشتنەوہیان گرت و زانیاریان دەربارەى خاك و بەرگە ھەواى ھەسارەكە رەوانەكرد.





چاكەتى فرۇكەوانى
بۇ كەشتىيەوانى
كەشتىيە (مەكوك)
ئاسمانىيەكان

پۇشاكە ئاسمانىيەكان (بەرگى كەشتىيەوانى ئاسمانى)

نەو پۇشاكە ئاسمانىيەكانى تايىبەت بوو بە نەپۇلۇ. وەك لە خوارەو ديارە و (ئىل ئارمىسترونك) لەبەرى كرد بوو. دروستكردنەكە ۱۰ مىليۇن دۇلارى تىنچووبو نەو پۇشاكە بەشئودىك نامادەكرابوو كە كەشتىيەوانەكە لە بارودۇخى ناھەموارى ئىنگەمى سەر ھەيڧ بيارىزىت. پىئويستە نەو پۇشاكە، كەشتىيەوانەكە لە سوتان بە تىشكى راستەوخۇ خۇر بيارىزىت، يان لە بەستىن و رەقبوونەو لە سىبەرە ساردەكاندا بيارىزىت. نەم پۇشاكە بەجۇرىك دروستكراو، دەتوانىت ناو و ھەوا بۇ نەو كەسە دابىن بكات كە لەبەرى دەكات و لە پاشماوۋى پاشەپۇش رىزگارى بكات. ھەموو نەم كارانە لەو كاتەدا جىبەجى دەكات كە كەسەكە لەسەر روۋى ھەيڧ دەرپات و لەوانىيە رۇشتەكەمى نىزىكى ھەشت كاتىزىمىرى پىنجىت ھەروھە نەم پۇشاكە پىئويستە بەشئودىك پان و فراوان بىت. دەرڧەت بە كەشتىيەوانەكە بىدات بروات و پىچكەتەوۋە دانەوئەتەو، بتوانىت لەسەر روۋى ھەيڧ كە ھىزى راكىشان تىيدا زۇر كەمە. تەنەكان ھەلگىرئەوۋە بىانگىرئەت بەلام پۇشاكى فرۇكەوان، وەك نەوۋى لەلەي چەپدا ديارە، زۇر لە پۇشاكى كەشتىيەوان بچوكتەرە.

كلۋى خۇپاراستن، تىشكى
خۇرى بەھىز دەداتەو

كىسەمى ناو
خوارەنەو دەكەوئەتە
ناو كلۋى خۇپاراستن

ئامىرى پەيوەندىكردن، وا دەكات
كەشتىيەوانەكان بە ئاسانى لەناو خۇياندا
قسە لەگەل يەكتردا بكنەن و پەيوەندى بەو
كەشتىيەوانانەوۋەش بكنەن كە لە
خولگەكەياندان، ھەروھە وادەكات پەيوەندى
بەو زانايانەوۋە بكنەن كە لە ناوۋەندى
چاودىرىكردن گەشتەكەن، لەسەر زەۋى.

ئامىرەكانى چاودىرى پىزىشكى،
لېدانەكانى دل و پلەمى گەرمى
لەش دەرەدەخات.

پۇشاكى كەشتىيەوانى ئاسمانى
لەش لەپلەمى گەرمى بەرز و
سەرماي زۇر دەپارىزىت،
ھەروھە لەش دەپارىزىت لەو
تەنە بچوۋكانەمى بەخىرايى لە
بۇشايى ئاسماندا تىپەردەبىن.

جل و بەرگى ناوۋە
لاستىكىيە و ساردىكراوۋە
بەشلە، لەژىر پۇشاكە
ئاسمانىيەكەدا لەبەر
دەكرىت.

دەستكىش پىئويستىيە
كتوپرەكان دابىن
دەكات.

پىلاۋەكان تايىبەت بۇ
رۇشىتنى سەر روۋى
ھەيڧ دروستكراون.

دۆزىنەۋەى بۆشايى ئاسمان لە ئايندەدا

Space Exploration in the Future

گەشتنى يەكەمىن دەستەى زاناكان، بە وىستگەى بۆشايى ئاسمانى نۆدەولەتى (ئەلفا) لە سالى ۲۰۰۰، ئامازە بوو بۆ دەسپىكردى سەردەمىكى نۆى لە دۆزىنەۋەى بۆشايى ئاسمان. لەو كاتەدا حەوت زانا توانيان لە بۆشايى ئاسماندا پىكەۋە كاربەن. لە ئايندەدا، وىستگە گەورەكان، دەتوانن ھەزار كەس يان زياتر لەخۆ بگرن. پەنگە پۆژىك بىت كۆمەلگاي نىشتەجىبوون لەسەر پووى ھەيڤ دروست بكرىت، بگرە لەسەر پووى مەريخ دروست بكرىت. تا ئىستا ھىچ پلانىك نىيە بۆ دروستكردى بىكە لەسەر پووى ھەيڤ، پەنگە لە سالى ۲۰۲۰ بتوانرىت ئەۋە ئەنجامدرىت، لەۋانەيە بىكەى سەر ھەيڤ، ۋەك وىستگەيەك بۆ لىكۆلىنەۋە بەكاربەيئىرىت، ۋەك ئەۋەى لە جەمسەرى باشورى زەۋىدا ھەيە. بۆ ئەۋەى دروستكردى بىكەكە پارەى كەمى تىبچىت. لەۋانەيە ئەۋە ماددانەى بۆ دروستكردى بىكەكە و ئىشپىكردى

پىۋىستىن، ھەر لە خودى ھەيڤەۋە ئامادە بكرىن. بۆ نمونە تاۋىرەكانى ھەيڤ، ئوكسىجىيان تىدايە، لەبەرئەۋە دەكرى ئوكسىجىن لەۋ تاۋىرانەۋە دەرېيئىرىت و لەلايەن ئەۋ مرقانەۋە بەكاربەيئىرىت كە لەسەر پووى ھەيڤ دەمپنەۋە. بەم دوايانە، يەككە لە كەشتىيە ئاسمانىيە بى سەرنشەنەكان، لە ھەردوۋ جەمسەرى ھەيڤ، ئەۋەندە سەھۆلى دۆزىيەۋە، بەشى ئەۋە دەكات ئاۋ بۆ وىستگەيەكى سەر ھەيڤ دابىن بكات. بەلام بۆ كارەبا، ئەۋا بىكەكە دەتوانىت لە پىگەى بەكارھىنانى وزەى خۆرەۋە دابىنى بكات. ھەروەھا دەكرى ھەندى خاۋ لە ھەيڤ دەرېيئىرىت و بۆ خاۋىنكردىن و چاككردىيان، پەۋانەى سەر زەۋى بكرىن.

✓ چۆن مرقۇف دەتوانى لەسەر پووى ھەيڤ نىشتەجى بىت؟

بەھۆى وىستگە ئاسمانىيەكانەۋە، مانەۋە لە بۆشايى ئاسماندا، بۆ ماۋەى درىزخايەن، بوۋەتە حەقىقەتىك. يەكەم وىستگەى ئاسمانى، وىستگەى پوسى (مىر) بوو كە لە نۆۋان سالانى ۱۹۸۶ و ۲۰۰۱ بەردەۋام بوو لە نىشكردىن. پاشان وىستگەيەكى تازە دروستكراۋ بە وىستگەى ئاسمانى نۆدەولەتى ناسرا، ۋلاتە يەككرتوۋەكانى ئەمريكا و پوسيا و ۋلاتانى دىكە، تىيدا بەشداربوون.





شىكارى پىرسىيارەكان

زەۋى ھەر ۲۴ كاترۇمىر، جارىك بەدەۋى
خۇيدا دەسۋوپتەۋە. ئەۋ كەسەى لەسەر
ھىلى كەمەرەيى ۋەستايىت، لەگەل
سۈپانەۋەى زەۋى بەدەۋى خۇيدا،
بەخىرايى زىاد لە ۱۷۳۰ كىلۇمەتر لە
كاترۇمىرىكا، دەگۈيزىتەۋە. ئايا ئەۋ
ماۋەيەى كەسەكە لە پۇژىكى ۲۴
كاترۇمىرىدا دەيىپىت چەندە؟



ھۈنەرى بۇشايەكانى ئاسمان

ۋىستگەيەكى بۇشايى ئاسمان يان
بىكەيەكى ھەمىشەيى لەسەر مانگ دروست
بكە. ۋىنەيەك بكىشە تىيدا چۈنيەتى
دەركەۋتنى ۋىستگەكە يان بىكەكە
دەربخات. ناۋى ھەمو بەشە سەرەككىەكان
بنووسە، باسى ئەۋە بكە چۈن يارمەتى
خەلك دەدرىت لە بۇشايى ئاسمان يان
لەسەر پۈۋى ھەيىف، بىمىنەۋەۋە ئىش بكەن؟

پوختە Summary

مروڭ ھەر لە دىر زەمانەۋە، سەرقالى سەرنجدانى
ھەيىف ۋ تەنەكانى دىكەى بۇشايى ئاسمان بوۋە،
لىكۈلىنەۋەى لەبارەيانەۋە ئەنجامداۋە. داھىنانى
تەلىسكۇب، دەرفەتى بۇ مروڭ پەخساند، ئەۋ دياردەۋ
تەنە بىيىت كە پىشتەر نەيىنىبوۋن. زاناکان لەمپۇدا،
تەلىسكۇب ۋ مانگى دەستكرد ۋ كەشتى دەستكردى بى
سەرنشېن، بۇ لىكۈلىنەۋە لە تەنەكان لە كۆمەلەى خۇرو
ئەۋانەى بەدۋاياندايىن، بەكاردەھىنن. لە ئايندەدا پەنگە
مروڭ لەسەر ھەيىف نىشتەجى بىت ۋ لە ۋىستگەكانى
ئاسمان ۋ بىكەكانى سەر ھەيىفدا ئىش بكات.

پىداچۈنەۋە Review

۱. ئەۋ پۈۋداۋە چى بوۋ، كە سەرەتاي چەرخى بۇشايى
ئاسمانى پى جىكارايەۋە؟
۲. مەكۈكە ئاسمانىيەكان بۇ چ مەبەستىك بەكاردىن؟
۳. بۇ دروستكردنى ۋىستگەيەكى لىكۈلىنەۋەى
ھەمىشەيى لەسەر ھەيىف، ئەۋ گىروگرفتەنە چىن كە
پىۋىستە چارەسەر بكرىن؟
۴. بىرکردنەۋەى پەخنەگرانە: كىشى پۇشاكى ئاسمانى
زىاتەر لە كىشى زۆربەى كەشتىۋانە ئاسمانىيەكان،
چۈن كەشتىيەۋانىكى ئاسمانى دەتۋانىت ئەۋ پۇشاكە
لەبەر بكات، لە كاتىدا كىشەكەى لە كىشى خۇى
زىاتەر؟
۵. ئامادەكارى بۇ تاقىكردنەۋە: گەشتەكانى ئەپۇلۇ،
كەشتىيەۋانەكانى ئاسمانى بۇ — ھەلگرتبۈۋ.

- ا. عەتارد
- ب. زوھرە
- ج. مەرىخ
- د. ھەيىف

هەيە كەخولگەكانيان زۆر دوورە لە دوای
خولگەى بلۆتۆوھيە.

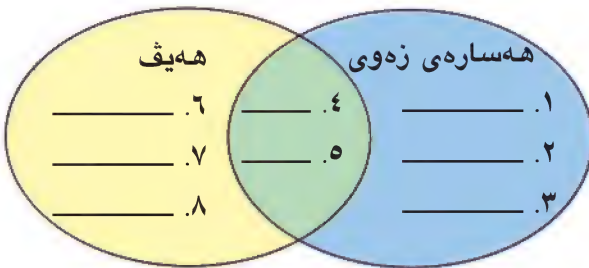
پىكەو ەستنى چەمكەكان

Connect Concepts

ئەم ەستەو دەستەواژانەى خوارەو، لەو بۆشايانەدا
بنووسە كە لە ناو ەردوو بازنەكەدان.

بەدەورى تەنىكى تردا ئاوى شلى تىدايە
دەسووپتەو

بەدەورى خۇيدا دەسووپتەو ئاوى تىدا نييە
ژيانى لە سەرە بەرگە ەواى ەيە
ژيانى لەسەر نييە بەرگە ەواى نييە



دلىابوون لە تىگەشتن

Check Understanding

پىتى ەلېژاردەى گونجاو بنووسە.

۱. وىنە پوونكردەو ەكەى خوارەو، ەرزىك لە
ەرزەكانى سال، لە نيو ەگۆى باكوورى زەوى،
پوون دەكاتەو. ئەو ە كام ەرزەيە؟



خۆر

- ا ھاوین ج زستان
ب بەھار د پايز

پىداچوونەو ى زاراوەكان Vocabulary Review

- ئەم زاراوانەى خوارەو بۇ تەواوكردى پستەكان لە ۱
بۇ ۷ بەكاربەينە، ژمارەى لاپەرەكە كە لەناو دوو
كەوانەكەدا () نووسراو، شوئنى زانىارىيەكانت
پىدەلئت كە لەوانەيە لە بەندەكەدا پئويستت پئيانبئت.
خولگە (۱۸۲) ەسارۆكەكان (۱۸۷)
تەوەرە (۱۸۲) كلكارەكان (۱۸۷)
خالى ەەرچەرخان (۱۸۵) تەليسكوب (۱۹۳)
يەكسانى شەو و پۆژ (۱۸۵) مانگى دەستكرد (۱۹۳)
ەسارەكان (۱۸۷) كەشتى ئاسمانى بى
سەرنشين (۱۹۴)

۱. ەر تەنىكى دەستكرد لە ئاسماندا بەدەورى
ەسارەيەكەدا بسووپتەو، پىدەوترئت _____ .
۲. ەريەكە لەزەوى و ەيف سووپى شەو و پۆژى
ەيە، چونكە ەريەكەيان بەدەورى _____
دەسووپتەو.
۳. ئەو پپرەو ەيف ەيف بەدەورى زەويدا دەيگريتەبەر
پىدەوترئت _____ .
۴. گاليلۆ _____ بەكارهئنا بۇ تئبينىكردى
چار ەيفەكەى موشتەرى.
۵. _____ كەشتيەكە بەكاردەهئيرئت بۇ
دۆزىنەو ەى بۆشايى ئاسمانى دوور.
۶. لەماو ەى سالىكا، نيو ەگۆى باكوورى زەوى
ناودەبرئت بە _____ زستان و ھاوینەو
ناودەبرئت بە _____ بەھارەو پايزە.
۷. لە سيستمى خۆردا نۆ تەنى _____
ەيفەكانيان ەيە، ەروەھا ەزاران _____ ەيە
لەو خولگەيەى دەكويتە نيوان مەريخ و
موشتەرييەو، ەروەھا ژمارەيەكى زۆر لە _____

پیداچوونەوہی کارامہی کردەکانی

زانست Process Skills Review

۱. چۆن دەتوانیت لە پێگەیی بەکارھێنانی نمونەییەکەو، ھەندێ شت دەربارەیی ھەیف فیڕبیت.

۲. ئەگەر حەزبەیت بەراوردی شیوەکانی بەرزە و نزمی زەوی و ھەیف بکەیت، کام دەزگا (ئامیر) بەکار دەھێنیت بۆ تێبینیکردنی بەرزە و نزمییەکانی سەر پووی ھەیف؟

ھەڵسەنگاندنی بەجیھێنان

Performance Assessment

لەسەر پووی ھەیف
لەگەڵ ھاوڕێیەکتدا لەسەر گفتوگۆیەک بنووسە لە
نیوان کەشتیوانیکی ئاسمانی لەسەر پووی ھەیف و
بنکەیی چاودێری کردنی گەشتەکە لەسەر زەوی. تۆ
باس لەبەرزە و نزمی سەر پووی ھەیف و
دەورووبەرەکە بکە، وەک ئەوێ کە تۆ کەشتیوانیکی
ئاسمانیت، لە نیو باسەکتدا تا رادەیک بەدریژی
باس لە پۆشاکە ئاسمانیکەت بکە.



۲. لەکاتی ھەیفی نویدا (پەناگرتو)، ئەو کەسە لەسەر زەوی یەو تەماشای ھەیف بکات، ناتوانیت ببینیت، چونکە خۆر ——— پووناکدەکاتەو.

ا تەنیشتەکەیی تری ھەیف

ب زەوی

ج تەوہرەیی ھەیف

د تەنیشتی دواو و خواروہی ھەیف

۳. گەشتەکانی ئەپۆلو، وایکرد زاناکان ھەندێ زانیاری سەرەتاییان لەسەر ——— دەستبکەوێت.

ا ھەیف

ب بەرگە ھەوای زەوی

ج مەریخ

د خۆر

۴. پۆشاکێ کەشتیەوانی ئاسمانی، پێویستە کام لەمانەیی خواروہ بۆ کەشتیەوانەکە دابین بکات؟

ا پێویستەکانی ژیان لەوانەش ھەوا

ب پاراستن لەسەرماو گەرمای بەتین

ج ھۆکاریکە بۆ سوورنەوہ بەدەوری زەویدا.

د ھەردوو وەلامی (ا و ب) پێکەوہ.

بیرکردنەوہی رەخنەگرانە

Critical Thinking

۱. بۆچی ھەیف لە شیوەیی پووی جیاواز دەرەکەوێت؟

۲. ھەیف لە زەوی یەو و دەرەکەوێت ھەلدیت و ئاوا دەبیت. ئەگەر بتوانیایە لە سەر ھەیفەوہ زەویت ببینیایە. ئایا بەھەمان شیوە بۆت دەرەکەوێت، واتە ھەلدەھات و ئاوا دەبوو؟ وەلامەکەت پوونبکەرەوہ.

چالاكىي بۆ مال يان قوتابخانه

ناوچه بهرەكانى كەش و ھەوا

چۆن ئاو دەبىتتە نموونەيەك بۆ ناوچه بهرەكانى بارودۆخى كەش و ھەوا

كەرەستەكان

- دەفرىكى پرونى درىژ ■ مەسىنەيەك
- ئاوى بەلوعەى سارد و ■ پەنگەرى خۆراك
- گەرم ■ گەرمى پىو.

ھەنگاۋەكانى چالاكىيەكە

- 1 دەفرەكە تانىۋەى پىپكە لە ئاوى سارد.
- 2 مەسىنەكە پىپكە لە ئاوى گەرم. پاشان نىزىكەى ۱۰ دلوپ پەنگەرى خۆراكى تى بكة.
- 3 ئەو دەفرەى ئاۋە ساردەكەى تىدايە لارىكەرەو. پاشان لەسەرخۆ ئاۋە گەرمەكە بگەرە ئاۋە دەفرەكەو و دەفرەكە بەھىۋاشى بگەرپنەرەو بەرى



ئاسايى خۆى، سەرنجى ئەۋە بدە كە لە دەفرەكەدا پروودەدات.

4 گەرمىپىو بۆ پىۋانەكردنى پلەى گەرمى ئاۋە گەرمەكەى ناۋ دەفرەكە بەكاربەھىنە. بەورىيەو گەرمىپىۋى ناۋ ئاۋە گەرمەكە، شۆپ بگەرەو بەرەو خوارەو، بۆ ئەۋەى پلەى گەرمى ئاۋە ساردەكە بپىۋى لەدەفرەكەدا. ئايا دەتوانى بەھۆى بەكارھىنەى گەرمى پىۋەو ناوچه بەرە ديارىبەكەيت؟

دەرئەنجام بكة

چۆن كارلىككردن لە نىۋان ئاۋە گەرم و ساردەكەدا پروودا؟ لە چىدا نموونەكەت لەبارستە ھەۋايەكان دەچىت؟

ھەسارەى پلۇتۆ چەند دوورە؟

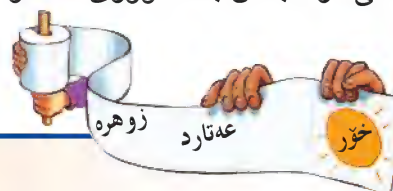
دوورىيەكانى سىستىمى خۆر

كەرەستەكان

- خشتەيەك لەلايەن قوتابىيەكەو ئامادە كرابىت و ماۋەى نىۋان ھەسارەكان و خۆر روون بكاتەو.
- دەستەيەك دەستەسپى كاغەزى شىۋە لوولەيى.
- مېخىكى دار
- پىنۋوسى ھىلكارى

ھەنگاۋەكانى چالاكىيەكە

- 1 ھەموو ژمارەى ماۋەكانى ناۋ خشتەكە بگەرپنەو بۆ نىزىكتىن ماۋە بە ژمارەى مليۇن كىلۇمەتر.
- 2 چوار گۆشەيەك لە دەستە سىپە كاغەزەكە بەكاربەھىنە تابىكەيتە دوورى ھەسارەى عەتاردلە خۆرەو.
- 3 ھەموو دوورىيەكانى تر دابەش بكة دوورى عەتارد لە خۆر ئەنجامى ھەموو



دابەشكردنىك، ژمارەى چوارگۆشەى دەستەسپە كاغەزەكە، كە نموونەيە بۆ دوورى ھەر ھەسارەيەك لە خۆرەو.

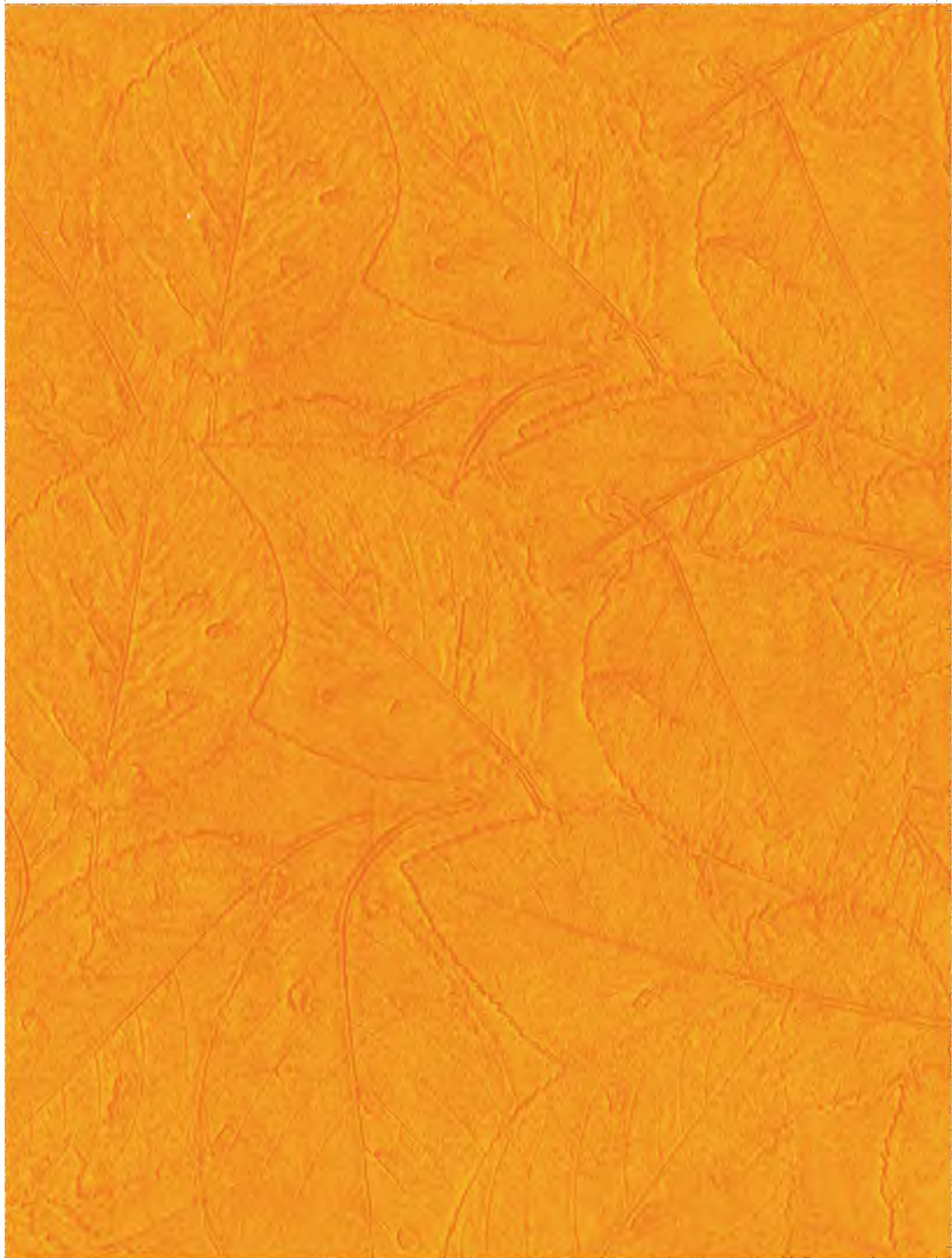
4 مېخەدارەكە لە ناۋ پىچراۋى دەستە سىپەكە دا دابنى. پىچراۋەى دەستەسپەكە بىلاۋبگەرەو ژمارەى چوارگۆشەكان بژمىرە پاشان ناۋى ھەر ھەسارەيەك لە شۆينەكەى خۇيدا دابنى.

دەرئەنجام بكة ژمارەى ئەو چوارگۆشە كاغەزانە چەندە كە شۆينى پلۇتۆ ديارىدەكات. دوورى ھەسارەى پلۇتۆ لە خۆرەو چەندە بەبەروردكردن لەگەل ھەسارەى عەتارددا؟ دوورىيەكانى سىستىمى خۆر زۆر زۆرە ئەۋەى يارمەتى دايەت پىچراۋى دەستەسپە كاغەزەكەيە بۆ زانىنى ماۋەكان. كام جۆرى نموونە دروستدەكەيت بۆ ئەۋەى قەبارەى ھەسارەكانى پى ديارى بكةيت؟

مادده و گهرمیی

Matter and Heat





ماددە و گەرمیی

Matter and Heat



ماددە و گۆرانەکانی ٢٠٤

Matter and Its Changes

بەندی ١

گەرمیی وزەیه دەگۆیژیتهوه ٢٢٨

Heat - Energy on the Move

بەندی ٢

چالاکیی بۆمال یان قوتابخانە ٢٤٤

Activities for Home or School

پروژە

یەكەكە

توانای توانەوه

هه‌موو مادده‌یه‌ك سێفه‌تی فیزیایی و کیمیایی خۆی هه‌یه که ده‌توانی‌ت دیاری

بکړی، له‌و سێفه‌تانه‌و توانه‌وه‌یه، واته توانای توانه‌وه‌ی جوړه‌ مادده‌یه‌ك بۆ ئه‌وه‌ی له‌ جوړه‌ مادده‌یه‌کی دیکه‌دا بتویته‌وه. له‌کاتی خویندنی ئه‌م به‌شه‌دا، سه‌باره‌ت به‌ توانای توانه‌وه، تاقیکردنه‌وه‌یه‌کی درێژخایه‌ن ئه‌نجام ده‌ده‌یت، بیر له‌ وه‌لامدانه‌وه‌ی ئه‌م دوو پرسیاره‌ی خواره‌وه‌ بکەر‌وه: جوړی ئه‌و ماددانه‌ چین که له‌ ئاودا ده‌توینه‌وه؟ بۆ نمونه‌ ئایا هه‌موو ئه‌و ماددانه‌ی له‌سه‌ر شیوه‌ی ده‌نکو‌له‌ی سپین، وه‌ك خۆی، توانای توانه‌وه‌یان له‌ ئاودا هه‌یه؟ بۆ وه‌لامدانه‌وه‌ی ئه‌و دوو پرسیاره‌و هه‌ر پرسیاریکی دیکه‌ که سه‌باره‌ت به‌ توانه‌وه‌ به‌ خه‌یال‌ندا دیت، پلانی تاقیکردنه‌وه‌یه‌ك دابنێ و جێبه‌جێی بکە.

مادده و گۆرآنهكانى

Matter and Its Change

ئايا دەزانىت بۇچى ئاۋى شل، دەتوانى بېيتە
تەنىكى رەق (سەھۆل)، ھەروھە بېيتە گاز
(ھەلمى ئاۋ)؟ لە راستىدا ھەموو جۇرىك لە
جۇرەكانى ماددە، دەتوانى بېيتە تەنىكى رەق و
شل و گاز. بىۋىنى ماددە لە ھەر دۇخىك لەو
دۇخانەدا، بەھۆى پلەى گەرمى و خىراىى
جۈۋلەى تەنۈلكەكانى، دەستىشان دەكرىت.

زاتىارىيەكى خىرا



ئاو كاتىك دەيىبەستىت، دەكشىت، كاتى ئاۋى
ناو درزە تەسكەكانى تاۋىرىك، كۆدەبىتەوھو
دەيىبەستىت، درزەكان فراوان دەبن. ئەم كردارە
دواى چەند مليۇن سال، لەوانەيە شاخىك
بگۆرپتە سەر كۆمەلە چەۋىك.

بەندى

۱

زاراۋەكان

ماددە

سيفەتە فیزیاییەكان

بارستایى

كیش

قەبارە

چرى

توانای توانەوہ

تەنى رەق

شل

گاز

بەستن

شلبوونەوہ

بەھەواداچوون

كولان

بەھەلمین

چرىبوونەوہ

گۆرانى فیزیایى

گۆرانى كیمیایى

كارلیكى كیمیایى

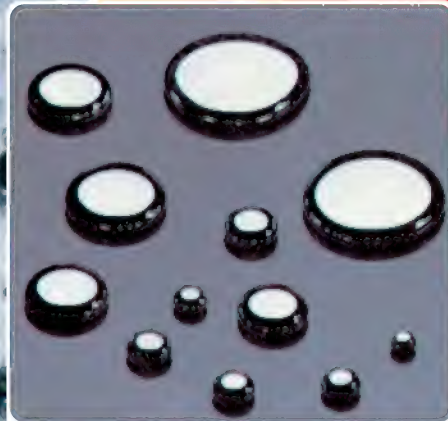
زانیارییه کی خیرا

نزمترین پلهی گهرمی که بتوانین بیگهینی
چهنده؟ نهو پلهیه پییدهوتریت سفری پهتی.
کاتیگ مادهکان دهگهنه نهو پلهیه، نهوا هموو
تهنۆلکهکانیان له جووله دهوستن.

بهرزبوون و نزمبوونی پلهکانی گهرمی

پلهی گهرمی	پلهی سیلیزی (°C)
سفری پهتی	۲۷۳, ۵۱-
بهستنی ئاو	۰, ۰
لهشی مروژ	۳۷, ۰
کولانی ئاو	۱۰۰, ۰

زانیارییه کی خیرا



زۆریهیی کانزاکان ههمیشه تهنی رهقن لهپلهی
گهرمی سروشتی دا. بهلام جیوه کانزایهکی
شله، له پلهی ۳۵۷ی سیلیزی دا دهکولیت و
له پلهی ۳۹- سیلیزی شلدهبیتهوه.





بەكارھيئەت سىفەتە فېزىيەكان بۇ زانىنى شتەكان

Using Physical Properties to Identify Objects

ئامانجى چالاكىيەكە: Activity Purpose

بەلاتەۋە ئاسانە بەبى ئەۋەى بېر بىكەيتەۋە، شتەكانى ۋەك درەخت
ۋ تاۋىر دەستىنىشان بىكەيت، بەلام چۆن دەزانىت دوو درەخت لە
يەكتر جىاۋازن؟ لەسەرته زۆر بەۋردى ۋ لەنزيكەۋە سەرنجى
سىفەتەكانى ئەۋ دوو درەختە بەدەيت. لەم چالاكىيەدا ھەندى
سىفەت، بۇ جىاكردەۋەى ئەۋ شتەنى زۆر لە يەك دەچن،
بەكاردەھىيەت. Materials

كەرەستەكان

- چەند سىۋىك
- تەرازو
- راستە
- دەزوو

ھەنگاۋەكانى چالاكىيەكە Activity Procedure

- ۱ بەۋوردى سەرنجى ئەۋ سىۋە بەدە كە مامۇستاكەت پىيداۋىت،
ئەۋ سىفەتەكانى سىۋەكە چىن كە دەتوانىت تەنھا بە
تەماشاكردن بىاندۆزىتەۋە؟ ھەموو ئەۋ سىفەتەكانى كە
تېيىنىت كردن، تۆماریان بىكە.
 - ۲ بۇ پىۋانە ھەندى لە سىفەتەكانى سىۋەكەت، تەرازو
راستەۋ دەزوو بەكاربەنە. ئەۋ سىفەتەكانى پىۋانەت كردن،
تۆماریان بىكە. (ۋىنەى أ)
 - ۳ سىۋەكەت بخەرە ناۋ ئەۋ كۆمەلە سىۋەۋە كە لەسەر
مىزى مامۇستاكەت دانراۋە. كاتى مامۇستاكەت
سىۋەكان تىكەل دەكات، تەماشى مەكە.
- ▶ تەننەت سىۋەكانىش سىفەتى
فېزىيى جىاۋازىان ھەيە.



چۆن سىفەتە فېزىيەكان بۇ ناسىنەۋەى ماددە بەكاردەھىيەتى؟

How Can Physical Properties Be used to Identify Matter?

لەم ۋانەيەدا ...

ليده كۆلىتەۋە
لە سىفەتە فېزىيەكان



فېردەبىت



پىۋانى سىفەتە
فېزىيەكان دەپتۋىت ۋ
بەكارىان دەھىيەت.

زانست دەبەستى



بەنۋوسىن ۋ پەرۋەردەى
ۋەرزىيەۋە.



ويتهى ب



ويتهى ا

٤ بههوى ئو سيفهتانهى تومارت كردون، ههولده سيوهكەت له ناو كۆمهله سيوهكهدا بدۆزيتەوه. (ويتهى ب).

٥ بهبهكارهينانى تەرازوو راستەو دەزوو، هەندى سيفهتى چەندايەتى ئو سيوه بپيوه. ئەم پيوانانە لهگەل ئەوانەى پيش تۆزىك تومارت كردبون، بهراورد بكه. پاشان برپار بده ئايا ئو سيوهى هەلتبژاردوو. سيوهكهى خۆته؟ ئەگەر هەقالىكت هەمان ئو سيوهى هەلتبژاردبىت، ئەوا بهراوردكردنى پيوانەكان، يارمەتيت دەدات برپارى ئووه بدهيت ئو سيوه بۆ كيئانه؟

دەرئەنجام بکه Draw Conclusions

کارامەیی کردەکانی زانست

هەندى له سيفهتەكان تەنها دەتوانرێت تيبينيان بكریت. لهكاتى تيبينيكردندا، تەنها هەستەكانت بهكاردهيینی. هەندى سيفهت دهكری بهئاميرەكان بپيورین. پيوانەکردنى شتێك كه ليكۆلینهوهى لهسەر دهكەيت، يارمەتيت دەدات شتەكه بناسیت.

١. بهراوردی سيوهكەت لهگەل سيوى هەقالىكى پۆلهكەت بكه.

سيوهكان له چيدا ليك دەچن و لهچيدا ليك جياوازن؟

٢. جگه له سەرنجەكانت، پيوانەکردنى هەندى له سيفهتەكانى سيوهكەت، چ يارمەتیهكى دايت؟

٣. ئو سيفهته چيه كه بۆ پيوانەکردنى دەزووهكەت بهكارهيناو چۆنت بهكارهينان؟

٤. **زاناكان چۆن کاردهكەن:** زاناكان بۆ زانینی جورەكانى مادده، ئووهى

تیبينيان کردوو، لهگەل پيوانەکاندا، پیکهوه بهکاریدهيین. کامیان

خيتراره: تيبينييهكان يان پيوانه؟ ئهى کاميان زياتر وردتره.

ليكۆلینهوهى زياتر: لیستی سيفهتەکانى سيوهكهى خۆت. لهگەل لیستی

سيفهتەکانى سيوى هاوپيکەت بهراورد بكه. پاشان لیستی هاوپيکەت بۆ

دۆزینهوهى سيوهكهى بهکاربينه. لهگەل هاوپيکەتدا گفتوگۆ لهسەر ئووه بکهن

چۆن و به چ شيوهيهك لیستهكهى خۆى داناوه. ئايا تۆ و هاوپيکەت هەمان شتتان

ئەنجامداوه؟



گرنگی سیفەتە فیزیاییەکان

The Importance of Physical Properties

ماددە و سیفەتە فیزیاییەکان

Matter and Physical Properties

ئەو شتانەى لە چالاكى پېشودا بەكار تەيئەن، لێكەچوون. ھەمويان سێو بوون، ئايا لەو باوەرەدايت سێو و پارچە شەكروكەو ئامپىرى كۆمپيووتەر و خەلك و تەنانەت ھەواى دەورووبەرت، لە يەك شتدا لێكەچن؟ ئەوانە ھەمويان لە ماددە پېكەتاون. **ماددە** بریتىيە لە ھەر شتێك كە بارستايى ھەبێت و شوێنێك لە بۆشايیدا داگیر بكات. ئەو شتانەى لە مادە پېكەتاون، ھەر يەكەيان لەوى دىكەيان جياوازە. ھەموو شتێك كۆمەلەى سیفەتەى ھەيە كە تايبەتن بە خۆى و لەوانى دىكە پېجىادەكړیتەو. بۆ نموونە يەكێك لە سیفەتەكانى كىلۆيەك شەكر رەنگەكەيەتى، سیفەتێكى دىكەى تامەكەيەتى. **سیفەتە فیزیاییەكانى** ماددەيەكى دیاریکراو، بریتىيە لەو سیفەتەکانى ماددەكەى پى جیادەكړیتەو دەكړى ببینرێن و بپۆرێن. بەبى ئەوێ ماددەكە بگۆرێت بۆ ماددەيەكى دىكە. رەنگ و پتەوى و تام، نموونەن بۆ سیفەتە فیزیایی. توانای شتێك بۆ گەياندنێ گەرمى و كارەبا يان بۆ ئەوێ ببیتە موگناتیس، سیفەتە فیزیایی. دەكړى ھەندى سیفەتە فیزیایی راستەوخو ببینرێت، بۆ نموونە رەنگ. بەلام ھەندى سیفەتە فیزیایی، بۆ نموونە درێژى، پۆیستە پۆوانەى بۆ بكړیت. پۆوانەكردن لە زانستدا زۆر سوودبەخشە. چونكە رێگە دەدات بەشێوھەيەكى وردتر وەسفى ماددەكان بكړیت، لەو وەسفەى كە لە تېبىنىكردنەو دەكړیت.

✓ **نموونە بۆ سیفەتە فیزیاییەکان بەیئەرەو.**

► دەتوانیت ئەم تۆپانە بە پشكنینى سیفەتە فیزیاییەکانیان: قەبارە، بارستايى، رەنگ، لە يەكتر جیابكەیتەو.

بناسە

- سیفەتە فیزیاییەکان چين؟
- چۆن ھەندى لە سیفەتە فیزیاییەکان دەپۆرێن؟
- نموونە لەسەر سیفەتە فیزیاییەکان كە بەكار دەھێنرێ بۆ ناسینەوێ جۆرى ماددەكان.

زاراوەكان

ماددە matter

سیفەتە فیزیاییەکان

physical properties

بارستە mass

كێش weight

قەبارە volume

چرپی density

توانای توانەوە solubility



بارستایی و کیش Mass and Weight

بارستایی سیفه تیکی فیزیاییه و ده توانی بپئوری.

بارستایی بری ئەو مادهیه که له تەنیکدا هیه.

بارستایی ئۆتۆمبیلکی باره لگری گه وره، له

بارستایی ئۆتۆمبیلکی بچوک زۆرتره، چونکه

باره لگره گه وره که مادهی زۆرتری تێدایه له وهی له

ئۆتۆمبیله بچوکه که دا هیه. هه رکه سیك بارستایی و

سیفه تیکی دیکه ی فیزیایی که کیش، تیکه ل بهیه کتر

بکات، به هه له دا چوو. راسته کیش پشت دهبه ستیت

به بری مادهی ناو تهنه که، به لام له گه ل ئه وه شدا

پشت دهبه ستیت به هیزی کیشکردنی زهوی.

کیش بریتیه له پیوانه ی ئەو هیزه ی که

کیشکردنی زهوی تهنه که ی پیراده کیشیت. له کاتی که دا

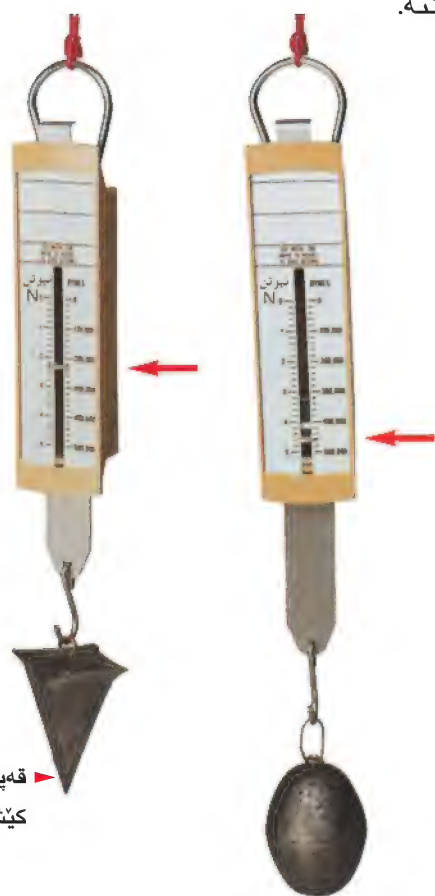
بارستایی تهنیک وه ک خوی دهمینیته وه ناگورپیت،

که چی کیشی تهنه که ده گورپیت. ئەگه ر کیشی

ئۆتۆمبیلک له سه ر پووی زهوی ۱۲۰۰۰ هه زار نیوتن

بی، کیشه که ی له سه ر پووی هه یف ۲۰۰۰ هه زار

نیوتنه.



▲ بارستایی ئەو ئەستێره تەپەدۆرییه دەستکردە ی سه ر

تایه کی ته رازو وه که، وه ک خوی دهمینیته وه، هه ر جو ره

شیوه یه کی بدریت. بارستایی ئەو ماده ده لاتینیه یه ی

که له لای راسته وه یه، هه ر وه ک خوی دهمینیته وه، ئەگه ر

بکریته هه ر ده فریکی شیوه جیاوازه وه.

چونکه هیزی کیشکردن له سه ر زهوی، ده کاته

شه ش ئەوه ندە ی هیزی کیشکردن له سه ر پووی هه یف.

لیروه له به رئه وه ی کیش ده گورپدیت، بۆیه بارستایی

باشترین پیوانه یه بۆ پیوانه کردنی بری ماده له

تهندا.

بۆ پیوانه کردنی بارستایی و کیش، ئامیری

جیاواز جیاواز هیه. کیش له رڤه گی ته رازوی

سپرینگدار وه ده پئوری. چونه وه یه کی سپرینگی

ته رازو وه که یان درێژبوونه وه ی، پشت دهبه ستی

به هیزی راکیشانی زهوی بۆ ئەو تهنه ی که پیوانه ی

کیشه که ی ده کریت، هه روه ها پشت دهبه ستی به

بارستایی تهنه که. بارستایی به هوی ته رازوی دوو

تاوه ده پئوری، ئەمه ش بۆ دوورکه وتنه وه له

پیوانه کردنی هیزی کیشکردنی زهوی. به هوی

به کاره یانی ته رازو وه وه، بارستایی تهنیک، له گه ل

بارستایی زانراوی تهنیکی دیکه، به راورد ده کریت.

✓ **بارستایی و کیش، له چیدا لیکده چن**

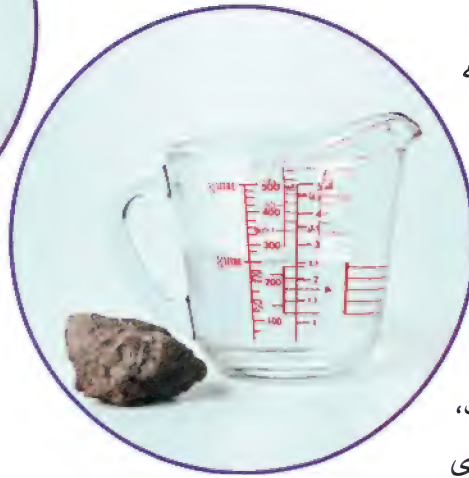
▶ قه یانی سپرینگدار بۆ پیوانه ی و له چیدا جیاوازن؟

کیش به کار ده یئری.

قەبارە Volume



قەبارەى بەرد يەكسانە بە
جىاوازى قەبارەى ناو پىش
دانانى بەردەكە لە ناويدا و
پاش دانانى بەردەكە لە ناويدا



راسته مادده بارستايى ههيه، به لām له گهļ ئه وه شدا
بو شايى داگير دهكات **قەبارە** برى ئه و شوينهيه كه
تهنيك داگيرى دهكات. قەبارە به رڭگاي
جىاواز جىاواز دهپۆرۆيت. قەبارەى تهنه
شلهكان بههۆى شوشهيهكى پوونى
پلهپلهكراو به يهكهى ميليلتر
دهپۆرۆيت. دواى ئه وهى شلهكه
دهكهيه شوشه پلهكراوهكه، پووهكهى
به شيوهيهكى ئاسۆيى دهووستۆيت. بو
ئه وهى قەبارەى شلهكه به وردى بپۆويت،
تهماشاي جووتبوونى پووه ئاسۆييهكهى

شلهكه، له گهļ شوشه پلهدارهكهدا بكه. ههندى له
تهنه رهقه شيوه رڭكهكان، دهكرى قەبارەكهيان
بپۆرۆيت. يهكههجار پۆوانهى دريژى و پانيى و
به رزيى تهنهكه دهكهيت، پاشان پۆوانهكان
ليكهدهيت، وهك ئه م هاوكيشهيهى خوارهوه:

قەبارە = دريژى × پانيى × به رزيى

قەبارە به يهكهى سىجا دهپۆرۆيت، وهك سم ۳.
بو نمونه قوتويهك دريژيهكهى ۸ سانتيمهتر
و پانييهكهى ۵ سانتيمهترو به رزييهكهى ۳
سانتيمهتر بۆت، ئه و قەبارەكهى دهكات ۱۲۰
سانتيمهتر سىجا.

$$۸ \text{ سم} \times ۵ \text{ سم} \times ۳ \text{ سم} = ۱۲۰ \text{ سم}^۳$$

هه رچهنده قەبارەى به شى زۆرى تهنه
رهقهكان نارڭكن، له گهļ ئه وه شدا دهكرى
قەبارەكهيان بپۆرۆيت. يهكك له رڭگايانهى بو
ئه و مهبهسته بهكار دۆيت، بريتييه له پۆوانهكردى
قەبارەى هه موو شلهكه، بو نمونه ناو كه تهنه
رهقهكه شويى دهگرۆتتهوه. بو ئه وهى ئه و كاره
بكهيت، برڭك ناو بكه ره ناو شوشهيهكى پۆوانهوه،
پاشان تهنه رهقهكه بخه ره ناو ئاوهكهوه،
دهبينيت ئاستى ئاوهكه له ناو شوشهكهدا
به رزدهبۆتتهوه، چونكه قەبارەى تهنهكه له گهļ
قەبارەى ئاوهكه، پڭكه وه گه وره ترن له قەبارەى
ئاوهكه به تهنها. قەبارەى تهنه رهقهكه يهكسانه
به جىاوازى نيوان ئه و دوو قەبارهيه.

✓ **ئه و دوو رڭگايه چيىن كه قەبارەى
تهنى رهقى پى دهپۆرۆى؟**



دهتوانرۆيت ۲۵۰ ميليلتر له شهربهتى ناو
قووتووهكه، له رڭكهى شوشهيهكى پلهدارهوه
بپۆرۆيت. ئه وه بزانه قەبارەى شله پهيوهندى
نبه به شيوهى ئه و دهفرى تپيدهكرۆيت. ◀

چری Density



بارستایی و قەبارە دوو سېفەتی فیزیاین و دەکرئ هەردووکیان بپیورن. بەلام ناکریت یەکیک لەو دوو سېفەتەکە بۆ ناسینەوهی تەنیک یان ماددەیهکی نەناسراو بەکاربھێنریت. بەلام تۆ ئەگەر پێوانە ی بارستایی و قەبارە ی تەنیکت کرد، ئەوا دەتوانی چرپەکە ی بدۆزیتەوه. دەتوانیت ئەم سېفەتە (چری) بۆ ناسینەوهی هەندئ لە تەنەکان بەکاربھێنیت.

چری بریتییە لە بری ئەو ماددەیهی لەناو قەبارەیهکی دیاریکراودا هەیە. چری بەدابه شکردنی بارستایی بەسەر قەبارەدا دەدۆزیتەوه. بەم شێوەیهی خوارەوه:

$$\text{چری} = \text{بارستایی} \div \text{قەبارە}$$

ئەگەر بارستایی تەنیک یەکسان بێت بە ۱۰ گرام و قەبارەکە ی ۲ سانتیمەتر سیجا بوو، چرپەکە ی دەکاتە ۵ گرام بۆ هەر سانتیمەتر سیجایەک.

$$\text{چری} = ۱۰ \text{ گرام} \div ۲ \text{ سانتیمەتر سیجا} = ۵ \text{ گرام} / \text{سانتیمەتر سیجا}.$$

چری ماددە خاوینەکان جیگیر، ئەگەر لە هەمان بارودۆخدا پێوانە بکریت. بۆ نمونە چری ئەلماس هەمیشە یەکسانە بە ۳,۵۱ گرام / سانتیمەتر سیجا.

چری مس

۱۳۴,۴ گرام	۸۹,۶ گرام	۸,۹۶ گرام	بارستایی
۱۵ سانتیمەتر سیجا	۱۰ سانتیمەتر سیجا	۱ سانتیمەتر سیجا	قەبارە
۸,۹۶ گرام بۆ هەموو	۸,۹۶ گرام بۆ هەموو	۸,۹۶ گرام بۆ هەموو	چری
سانتیمەتر سی جاییەک	سانتیمەتر سی جاییەک	سانتیمەتر سی جاییەک	

▲ ئەگەر گۆیە مسەکە گەورە بێت یان بچوک بێت، ئەوا چرپەکە ی هەمیشە وەك خۆی دەمێنێتەوه.

▲ شەش پالۆوه مسەکە لە ماددەیهک دروستکراوه چرپەکە ی زۆرتری هەیە، بۆیە بارستاییهکی گەورەیه، چری شەش پالۆی ئەلەمنیومەکە کەمترە لە چری شەش پالۆی مسەکە. قەبارە ی شەش پالۆ تەختەکە، یەکسانە بە قەبارە ی دوو شەش پالۆکە ی دیکە. بەلام چرپەکە ی لە چری ئەوان کەمترە. بارستایی شەش پالۆ تەختەکە، لەبارستایی هەردوو شەش پالۆکە ی دیکە کەمترە.

لەبەرئەوهی چری ماددە خاوینەکان، هەمیشە وەك خۆی دەمێنێتەوه، بۆیە دەکرئ ئەم سېفەتە لە ناسینەوهی ماددەکاندا بەکاربھێنریت. با وایدابنن تۆ بەردیکی گرانبەهات دەستکەوتوووە نازانیت ئایا ئەو بەردە ئەلماسە یان زرگۆنە کە لە ئەلماس دەچیت، بەلام نرخ ی لە ئەلماس کەمترە. ئەگەر ئامیری پێوانەکردنی وردت لابی، دەتوانیت بە تەرازو بارستایی بەردەکە بپیویت، هەروەها دەتوانیت قەبارەکە ی بە پێوانی قەبارە ی ئەو ئاوهی کە بەردەکە جیگای دەگریتەوه، بپیویت. پاشان دەتوانیت چرپەکە ی بدۆزیتەوه. ئەگەر چرپەکە ی ۴,۷ گرام / سانتیمەتر سیجا بوو، ئەوا بەردەکە زرگۆنە. بەلام ئەگەر چرپەکە ۳,۵۱ گرام / سانتیمەتر سیجا بوو، ئەوا بەردەکە ئەلماسە.

✓ ئایا قەبارە ی جیاواز جیاوازی ماددەیهک هەمان چری هەیە یان جیاوازه؟

تیکه‌ل و گیراوه Mixture and Solution

به‌شی زوړی ټو شتانه‌ی له دوروو به‌رماندان، ماده‌ی پوخت نین. به‌لکو تیکه‌لن. تیکه‌ل بریتیه له تیکه‌ل‌کردنی دوو ماده‌ی جیاواز یان زیاتر، هر جوریک لهو جوړه ماددانه، پاریزگاری له‌سیفه‌ته فیزیایه‌کانی خو‌یان ده‌کهن. له هندی تیکه‌ل دا ئاسانه بلین هر ماده‌یه‌ک پاریزگاری له‌سیفه‌ته فیزیایه‌کانی خو‌ی ده‌کات، چونکه ټو ده‌توانیت به‌شه‌کانی تیکه‌له‌که ببینیت. ټه‌گه‌ر دوو بر له شه‌کرو ورده ئاسن پیکه‌وه تیکه‌ل بکه‌یت، ټه‌وا ده‌توانیت ده‌نکو‌له‌کانی شه‌کره‌کو ورده ئاسنه‌که به‌جیا له‌یه‌کتر ببینیت.

ده‌توانریت تیکه‌له‌یه‌ک بو جوری ټو ماددانه‌ی لپی پیکه‌اتووه جیا بکریته‌وه. ټو رپگایه‌ی بو جیا‌کردنه‌وه‌ی تیکه‌له‌که به‌کار ده‌پنریت، پشت به‌سیفه‌ته فیزیایه‌کانی جوری ټو ماددانه ده‌به‌ستیت که تیکه‌له‌که‌یان پیکه‌پناوه. له تیکه‌له‌یه‌کدا که له شه‌کرو ورده ئاسان پیکه‌اتبیت، ئاسنه‌که پاریزگاری له‌سیفه‌تیکي فیزیایي خو‌ی ده‌کات که بریتیه له‌سیفه‌تی موگناتیسبی، به‌لام له‌به‌رئ‌وه‌ی شه‌کر ټو سیفه‌ته‌ی نییه، ټه‌وا ده‌توانیت له‌رپگه‌ی

به‌کاره‌پنانی موگناتیسبه‌وه، تیکه‌له‌که له‌یه‌کتر جیا بکه‌پته‌وه.

ټه‌گه‌ر شه‌کر و ئاو تیکه‌ل بکرین، بو ټو زهممه‌ته بلینیت چی له‌ناو ټو تیکه‌له‌یه‌دا ه‌یه، چونکه شه‌کره‌که وا پیده‌چیت ونبوو‌بیت، به‌لام ټه‌گه‌ر تامی تیکه‌له‌که بکه‌یت، ده‌بینیت شیرینه، شه‌کره‌که پاریزگاری له‌سیفه‌تیکي فیزیایي خو‌ی کردووه که تامه. له تیکه‌له‌ی شه‌کرو ئاودا، شه‌کره‌که له ئاوه‌که‌دا ده‌تویته‌وه، کاتی جوریک له ماده له‌ناو جوریکي تری مادده‌دا ده‌تویته‌وه، ټه‌وا به‌هردوو جوړه‌که گیراوه‌یه‌ک پیکه‌هینن. **گیراوه** تیکه‌له‌یه‌که تیدا ده‌نکو‌له‌کانی ه‌ردوو ماده‌که تیکه‌ل به‌یه‌کتر ده‌بن. ه‌ندی جوری گیراوه ناکریت به‌ئاسانی لیکیان جیا بکه‌پنه‌وه.

توانایی توانه‌وه بریتیه له توانای جوړه ماده‌یه‌که، بو توانه‌وه‌ی له‌ناو جوړه ماده‌یه‌کی دیکه‌دا، ده‌کری توانای توانه‌وه، بو ناسینه‌وه‌ی جوری ټو ماددانه‌ی له‌ناو جوری ماده‌که‌کانی دیکه‌دا ده‌تویته‌وه، به‌کار به‌پنریت. بو نمونه شه‌کر له ئاودا ده‌تویته‌وه، به‌لام ه‌راوه‌ی بیبه‌ری ره‌ش، له ئاودا ناتویته‌وه. له‌گیراوه‌ی شه‌کرو ئاوه‌که‌دا، ته‌نیکي ره‌ق (شه‌کر)، تیکه‌ل به‌شله‌که (ټاو) کرا.



بهستنه وه کان



بهستن به نووسينه وه



باس کردن

وايدابنى تو له سهر شوستهى ماله كه تاندا
مادديهكى نه ناسراوت دوزيوه ته وه. به
وردی سهرنجی سيفه ته فيزيایيه كانی
ئو مادديه بده. پاشان برپگهیه بۆ
ماموستاکهت بنووسه، تیدا باسی ئو
سيفه تانهت کردبیت.

بهستن به پهروردی جهسته ییه وه



مهله کردن

بگهړئ به دواى پيوانه ی هوزی
مهله کردنى ئوله مپی دا، پاشان بری نزيك
خراوه ی قهباره ی ئو ئاوه بدوزره وه كه
ئو هوزه دهیگریت.

ئه لكهول كه بو مه به ستي پزیشكى به كارده هیئریت،
بریتییه له گیراوه یه كه له دوو شله پیکهاتووه، ئه وانیش
ئاو و كهوله. تیکه له ی كانزاكان بریتین له گیراوه ی
ته نه رهقه كان. مسی زهره بریتییه له گیراوه ی توتیاو
مس. مسی زهره له ریگه ی شلكردنه وه ی ئو دوو كانزایه
پیکه وه دروست ده بیت. ده كری گازه كانیش گیراوه یان
هه بیت، هه وا گیراوه یه كه له چه ند گازیک پیکهاتووه، وهك
ئو هیلكارییه ی له لا په ره ی ۲۱۲ دا دریده خات.
✓ نموونه یه كه له سهر تیکه له بهینه ره وه.

پوخته Summary

مادده بریتییه لهو شته ی كه بارستاییه کی هه بیت و
بو شاییه كه داگیر بکات. ده كری سيفه ته فيزياییه كان بو
ناسینه وه ی جوړی جیاواز جیاوازی شته كان و
مادده كان به كاربه یئریت. ده كری پیوانه ی هه ندی له
سيفه ته فيزياییه كانی وهك بارستایى و قهباره و چری
بکریت. سيفه تی فيزيایى وهك چری و توانای توانه وه،
یارمه تی زاناكان ده دات جوړه كانی مادده بناسنه وه.

پیداچوونه وه Review

۱. چوون سيفه ته فيزياییه كان بو ناسینه وه ی شته كان و
جوړی مادده كان. به كارده هیئرین.
۲. ئایا بارستایى ته نیک له سهر پووی زهوی، هه مان
بارستاییه له سهر پووی هه یف، باسی بکه.
۳. ئو سيفه ته فيزياییه كانه چین بو دیاریکردنى (زانینی)
چری ته نیک به كارده هیئرین.
۴. بیرکردنه وه یه کی ره خنه گرانه: ئایا هه موو
گیراوه كان تیکه له ن؟ ئایا هه موو تیکه له كان
گیراوه ن؟ به نمونه باسی بکه.
۵. ناماده کارى بو تاقیکردنه وه: هه موو ئه مانه ی
خواره وه سيفه تی فيزيایین جگه له — .

- أ. بارستایى ج. چری
ب. قهباره د. کات



گۆرانی دۆخی مادده Changing States of Matter

ئامانجى چالاكییهكه Activity Purpose

ئاوى شل و سههۆل و ههلمى ئاو ههموويان يهك ماددهن، بهلام سيفهته فيزياييهكانيان جياوازه. ئهمانه دۆخ يان شيوه جياوازهكانى ههمان ماددهن. لهم چالاكییهدا سهرنج دهدهيت و دهيكهيته بهلگه دهربارهى گۆرانی دۆخهكانى ههر ماددهيهك.

كههرستهكان Materials

- (۵) شەش پالۆى سههۆل
- دهفرىكى شووشهیی
- گهرمى پيۆ
- چاويلكهى پاريزهر
- تهرزوى دووتا
- سهرچاوهيهكى گهرمكه
- كيسى نايلون كه بتوانریت دابخریت.

ورىابه

ههنگاههكانى چالاكییهكه Activity Procedure

- ① پينچ شهشپالووه سههۆلهكه بخهره ناو كیسه نايلونهكهوه و دلنياهه له داخستنى كیسهكه. تهرزوهكه بهكاربهينه بۆ پيوانهى بارستايى شەش پالۆه سههۆلهكان و كیسه نايلونهكه. تيبنى شيوهى شەش پالۆه سههۆلهكان بكه و تۆمارى تيبينيهكهت و پيوانهكانت بكه. (ويئهى أ)
- ② كیسه نايلونهكه كه شەش پالۆه سههۆلهكانى تيايه له شويئىكى گهرمدا دابنى، سهرنجى ئهوه بده كه چى بهسهر شيوهى شەش پالۆهكاندا ديت. تهرزوهكه بهكاربهينه بۆ پيوانهكردنى بارستايى سههۆله تهاوهكه و كیسه نايلونهكه. كیسهكه كه ميك بكهروه و گهرمى پيوهكه بخهره ناوى. پلهى گهرمى ئاوهكه بپيوه، تۆمارى پيوانهكان و ئهوهى تيبينيت كردوه بكه، تيبينيهكانت بهكاربهينه بۆ بهلگهى ئهوهى كه دۆخى ماددهكه گۆراوه.

► بههۆى گهرمى دهستى مرۆقهوه دۆخى سههۆل كهتهنىكى رهقه دهگۆریت بۆ دۆخى شل.

چۆن دۆخى مادده دهگۆریت؟

How Does Matter Change from one State to Another?

لهم وانهيهدا ...

لیدەكۆلیتهوه

دهربارهى گۆرانی دۆخى مادده.

فیردهبيت

ههرسى دۆخهكهى مادده.

زانست دهيهستينهوه

به بيركارى و پهروهردى جهستهيهوه.





وېنەى ب



وېنەى ا

۴ دواى شلېوونووهى سەھۆلەكە بەتەواوى، ئاوه شلەكە بكە ناو دەرە شووشەيەكەوه، پاشان گەرمى پېوهكە بخەرە ناو دەرەكە، سەرنجى گۆرانی شیوهى ئاوهكەبدە و پلهى گەرمى ئاوهكە تۆماربكه (وېنەى ب)

۵ **ورىايە** چاويلكەى پاريزەر بپوشە، چونكە مامۆستاكەت سەرچاوهيەكى گەرمى بۆگەرم كردنى ئاوى دەرەكە بەكاردهيئيت تا دىكوليت، سەرنج بدە چى بەسەر ئاوهكە داديت له كاتى كولاندا، پلهى كولانى ئاوهكە تۆماربكه. ئەوهى سەرنجت دا بەكاربهيئە وهكو بەلگەيەك كه لهوانەيە گۆرانیكى تر له دۆخى ماددەكەدا پروويداييت.

دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

۱. له قوناغه جياوازهكانى چالاكويهكەدا دۆخەكانى ئاوى ديارى بكە .

۲. بەراوردى بارستايى سەھۆل و بارستايى ئاوهكە بكە، دواى شلېوونووهى سەھۆلەكە بەتەواويى. له مەوهچى دىكەيتە بەلگە بۆ گۆرانی دۆخەكە؟

۳. ئەو پله گەرميانه چين كه تۆمارت كردوون له كاتى گۆرانی دۆخى ئاوهكەدا؟

۴. **زاناکان. چۆن كاردەكەن:** دواى ئەوهى زاناکان هەستەكانيان بەكاردهيئەن بۆ ئەوهى تيبينى سيفهتى ماددە جوړاو جوړەكان بكەن، توانايان دەداتى كه بيكەنه بەلگە ئايا گۆرآن له دۆخى ماددەكەدا پروويداوه يان نا؟ له م چالاكويهى تيبينى چيت كرد؟ دەربارەى گۆرانی دۆخى ماددەكە، كام تيبينى تۆماركراوت كرده بەلگە؟

ليكۆلینهوهى زياتر: ئەو گۆرانه فيزياييهى له كاتى كولانى ئاوهكەدا پروودهات، پەيدا بوونى هەلمى ئاوه كه ئەويش گازە. پلانى تاقىكردنەوهيەكى سادە دابنئ و جيپەجيى بكە، بۆ هەلسەنگاندنى ئەم گریمانەى خوارەوه: بارستايى هەلمى ئاوى يەكسانە بە بارستايى ئەو ئاوه شلەى كه بۆتە هەلم.

كارامەيى كردهكانى زانست

كاتيک سەرنجى سيفهته
فيزيائيەكانى ماددەيەكى ديارى
كراو دەدەيت، دەتوانيت سەرنج
دانەكەت بكەيتە بەلگە بۆ گۆرانی
دۆخەكەى.



گۆرپانەکانی دۆخ Changes in State

سی دۆخەکەمی ماددە Three State of Matter

لە چالاکی پێشودا فێربوویت ئاو سی دۆخی ھەیە، ئەوانیش بریتین لە دۆخی رەقیی و دۆخی شلی و دۆخی گازی. زۆربەی ماددەکان دۆخێک یان زیاتر، لەو دۆخانە سەرەوێیان ھەیە. ئەو دۆخە ماددەکەمی تێدا، لەسەر چەند حالەتێک بەندە، لەوانە پلەیی گەرمی. **تەنی رەق** شێوێ قەبارەییەکی دیاریکراوی ھەیە. **تەنی شل** قەبارەییەکی دیاریکراوی ھەیە. بەلام شێوێکی دیاریکراوی نییە. کاتی شەربەتی پرتەقال، کە لە دۆخی شلیدا، لە سوراحییەکەو دەکەیتە ناو پەرداخێک، ئەو شێوێ شەربەتەکە بەجۆرێک دەگۆردرێت کە لەگەڵ شێوێ پەرداخەکەدا بگونجێت. بەلام قەبارەیی شەربەتەکە نەگۆراو وەک خۆی ماوەتەو. **گاز** نە قەبارەو نە شێوێکی دیاریکراوی نییە. بۆ نموونە گەر فووت کردە میزەلدا، ئەو ھەواکە شێوێ میزەلدا ھەر دەگرێت، تەنانەت ئەگەر میزەلدا وادیار بێت کە پڕ بوو، دەتوانرێت ھێشتا ھەوای زیاتری تێبکری.

✓ سی دۆخەکەمی ماددە چییە؟

بناسە

- سی دۆخەکەمی ماددە
- چۆن دۆخی ماددە جۆراو جۆرەکان دەگۆرێت.

زاراوەکان

تەنی رەق solid object

شل liquid

گاز gas

بەستەن freezing

شلبوونەو melting

بەھەواداچوون sublimation

کولان boiling

ھەلمین evaporation

چربوونەو condensation

لەم وێنەیدا دوو دۆخی ئاو دردەکەوێت، دەکری بکری بەلگە بۆ دۆخی سییەم. سەھۆل ناویکی رەق، سەھۆل ناوێکی شل. ھەلمی ئاو کە لە کانێیەکی ناوی گەرمەو ھەلقولادو لە ھەوادا بڵاوبووەتەو، گازە. بەلام ئەو تەمەیی لە نزیک کانیاو گەرمەکانەو دەبینرێت، بریتییه لە ناویکی شل نەک ھەلی ئاو.

بهستن و شلبوونهوه و بههواداچوون Freezing, Melting, and Sublimation

لهسه رټهوه راهاټويت چهند جوړيكي زوري
ماددهكان ببينيت كه له يهك دؤخان. بو نمونه

نايتروجين له باري ئاساييدا گازهو ئهلهمنيوم
تهنيكي رهقه. بهلام دهكري دؤخي ههموو ماددهكان
گوپاني بهسهردا بيت. بو نمونه نايتروجين دهكري
بگوپدرت بو شلهيهك، له ساردكرنهوهي ماددهكاني
ديكهده بهكاربهينريټ، تهنانهټ له پلهي گهرمي زور
نزميشدا بهكارديټ. ئهلهمنيوم دهكري بگوپدرت بو
شل و بكرتته ناو قالبهوه، تا كهلوپهلي تايبهټي لي
دروستبكريټ. كاتي كهشوههوا سارد دهبيت، لهوانهيه
گوميكي ئاوت بينيبيت بهستبيټي و بووبيټه سهوول.

بهستن گوپيني دؤخي مادديه له دؤخي شليهوه بو
دؤخي رهقين. كاتي تيشكي خوړ ههلايت و سهوولي
ناو گوومهكه بهشيويهكي باش گهرم دهكات،
سههولهكه شلدهبيتوه. **شلبوونهوه** گوپاني دؤخي
مادديه له دؤخي رهقييهوه بو دؤخي شلين. دهكري
دؤخي مادهه راسټهوخو له دؤخي رهقييهوه
بگوپدرت بو دؤخي گازين، بهبي ټهوهي به دؤخي
شلييدا تيپهريټ، واته بههواداچوون.

بههواداچوون گوپيني راسټهوخوي دؤخي

مادديه له دؤخي رهقييهوه بو دؤخي گازي، بهبي
ټهوهي به دؤخي شلييدا تيپهريټ. بهفري
دوانوكسيدي كاربون تهنيكي رهقه، بهبي ټهوهي به
دؤخي شلييدا تيپهريټ، به ههوادا دهچيت. ئهگر
ههواكهي دهرووبهري گهرم بو، دهبيتته گازيكي
سارد له تهه دهچيت.

ههموو مادديهكي پوخت، پلهيهكي گهرمي ههيه
تييدا له تهنيكي شلهوه دهگوپدرت بو تهنيكي رهق،
بههش دهوتريت (پلهي بهستن). ههروهه ههموو
مادديهك پلهيهكي گهرمي ههيه، تييدا له تهنيكي
رهقهوه دهگوپدرت بو تهنيكي شل، بهو پلهيهش
دهوتريت (پلهي شلبوونهوه). پلهي شلبوونهوهي
مادديهكي پوختي دياريكراو، ههمان پلهي بهستني
ماددهكهيه. بو نمونه خوئي چيشت، له پلهي
گهرمي ۸۰۱ پلهي سهدي دهيبهستيت و له ههمان
پلهش شلدهبيتوه.

✓ له پلهي شلبوونهوهي مادديهكي
پوختدا چي روودهات؟

ساردكرنهوهي شلهيهك بهشيويهكي تهواو، واي لي
دهكات ببهستيت. جوولهي تهنولكهكاني كهه دهبيتتهوهو
لهيهكتر نزيكدهبنهوه، بهتونديي بهيهكهوه دهبهستريت بو
بيكهاتني تهنيكي رهق.

كاتيك تهنيكي رهق شلدهبيتتهوه، گهرمكرن وا
له تهنولكهكاني دهكات كه بهشيويهكي خيرا
بجوولن و لهيهكتر دوور بكهونهوه

شلبوونهوه

بهستن

گوگرد له دؤخي شليي
دا، سهرنجي بده
رهنگهكهي جياوازه له
رهنگي گوگردي رهق.

گوگرد مادديهكي رهقه



بههلمين و چربوونهوه

Evaporation and condensation

له چالاكى پيشوودا بينيت ئاو چۆن له سەر ئاميرىكى گهرمكردن دهكوليت، كولان برىتييه له گۆرپىنى دۆخى مادده له شلييهوه بۆ گازين، كاتى پلهى گهرمىي شليهكه، له پلهى كولانى كه متر بىت، ئەوا خيڤايى جوولەى تهنۆلكهكانى سەر پووى شلهكه، بهسه بۆ ئەوهى پزگارى بىت و دوور بكهويتهوه، بهمهش شلهكه دهبيته هەلم. ههلمين كاتيك پروودهدات كه دهنكۆلهكانى سەر پووى شليهكه كه نهكولا بىت، دووردهكهونهوهوه دهبنه گاز. چربوونهوه گۆرپىنى دۆخى مادديه له دۆخى گازييهوه بۆ دۆخى شليى. ئەمهيه له پوژيكي گهرمدا پروودهدات، كاتى دلۆپه ئاو له سەر پووى دهرهوهى پهرداخىكى شووشه كه ئاوى تيدا بىت دهردهكهويت. ئەو ههلمى ئاوهى له ناوهوا دايه، له سەر پووى دهرهوهى پهرداخهكه سارد دهبيتهوه، بهمهش

ههلمهكه چرپهبيتهوهوه دلۆپه ئاو دروست دهكات. ئەو پلهى گهرمىيهى دۆخى مادديهكى خاوين، تيدا له دۆخى شلييهوه دهگۆرپت بۆ دۆخى گازيى، پييدهوترىت (پلهى كولان) ي ئەو مادديه. بۆ نمونه پلهى كولانى ئاو ۱۰۰ پلهى سهدييه. پلهى كولانى مادديهكى پوختى ديارىكراو، له پلهى شلبوونهوهى بهرزتره. ئەو دوو پلهى گهرمىيه، له مادديهكى پوختهوه بۆ مادديهكى ديكهى خاوين جياوازه. بهمشيوديه دهكرى له پيگهى ههردوو پلهى كولان و شلبوونهوهوه، بهشى زۆرى ماددهكان بناسرينهوه. گۆرپىنى دۆخى مادده، نابيته هوى گۆرپىنى جووى ماددهكه. ئاو ههه به ئاوىي دهمينيتهوه، ئەگەر له دۆخى رهقى يان شلى يان گازيدا بىت.

✓ ئەو گۆرانكارىيه چيه به سەر دۆخى ماددهدا دىت و پيچهوانهى بهههلمبوونه؟



بەستەنەوەكان



بەستەن بەبىر كارىيەو



شىكارى پرسىك

قەبارەى گاز دەگۆرپىت ئەگەر پەستان بگۆرپىت. تا پەستان زىاد بكات ئەوا قەبارەكە كەم دەبىتەو. قەبارەى برېك لە گاز (۱۵۰) مليليتەر دەبىت، ئايا قەبارەى كەم دەكات، يان زىاد دەكات، ئەگەر پەستان دووھىند (دوئەوئەندە) بكرىت؟

بەستەن بە پەرودەى جەستەيەو



وەرزش و ئاو

ئاو لە جۆرەها وەرزشدا بەكار دەھىنرىت، بۇ نموونە وەرزشى خلىسكانىي سەر سەھۆل، كە سەھۆلەكە ئاويكى پەقە. تۆ و ھەقالىكت، لىستىك بۇ زۆرترىن ژمارەى جۆرەكانى وەرزش كە ئاوى تىدا بەكار دەھىنرىت دروستىكەن.

پوختە Summary

سى دۆخەكەى ماددە برىتىن لە دۆخەكانى پەقىي و شىلى و گازىي، گۆرپانى دۆخەكانى ماددە گۆرپانىكى فىزيائىيە. كاتى ماددەيەك گەرم دەكرىت، تەنۆلكەكانى بەخىرايى دەجولپەنەو. كاتى ماددەكە سارد دەكرىتەو، تەنۆلكەكانى بەھىواشى دەجولپەن. ھەموو ماددەيەكى پوخت، پەلى شلبوونەو ھى خۆى ھەيە، تىيدا لە تەنىكى پەقەو دەگۆرپىت بۇ تەنىكى شل. ھەروەھا پەلى كولانى خۆى ھەيە، تىيدا لە تەنىكى شلەو دەگۆرپىت بۇ تەنىكى گازىي.

پىداچوونەو Review

۱. سى دۆخەكەى ماددە چىيە، كە بەشى ھەرە زۆرى جۆرەكانى ماددەى تىدا بەدەدەكرىت؟
 ۲. لە پەلى گەرمىي ژوورەكەدا، ناوى دوو ماددەى پوخت بلى لە دۆخى پەقىداىن و دوو ماددەى دىكە لە دۆخى شلىدا بن و دوو ماددەى دىكە لە دۆخى گازىداىن.
 ۳. چى بەسەر تەنۆلكەكانى ماددەيەكەدا دىت، كاتىك لە دۆخى شلىيەو دەگۆرپىت بۇ دۆخى گازىي؟
 ۴. **بىر كەرنەو ھى پەخنەگرانە:** بۆچى پەلى كولان و پەلى شلبوونەو، بۇ ناسىنەو ھى ماددە پوختەكان بەكار دەھىنرىت؟
 ۵. **ئامادەكارى بۇ تاقىكرەنەو:** ئەو كەردارى كە شل تىايدا دەبىتە گاز لە پەيەكى گەرمىي نزمدا كەمتر لە پەلى كولان پىدەوترىت — .
- ا. بەھەواداچوون ج. شلبوونەو
ب. چىبوونەو د. ھەلمىن



سيفه ته كيميائيه كان

Chemical Properties

ئامانجى چالاكويه كه Activity Purpose

ئەگەر تۆلە چىشتخانەنى مەلەكەتدا بىت، پىۋىستە بىرپار بەدەت ئايا ئەو دەنكۆلە رەقە سىپپانەنى لە كوپكەدان، دەنكۆلەنى شەكرن يان خويى چىشتن. دەتوانىت تاميان بەكەيت. ئەگەر تامكرن لە چىشتخانەنى مەلەكەتدا زيان بە دروستىت نەگەيەنەت، ئەوا بەهېچ جۆرىك ناتوانىت لە تاقىگەنى زانستدا، تامى ماددەيەكى نەناسراو بەكەيت، تامكرن لە تاقىگەدا زۆر مەترسىدارە. لە جياتى ئەو دەتوانىت سيفه تى كيميائى بۆ ناسىنەوەى ماددە جۆراو جۆرەكان، بەكاربەينى. سيفه ته كيميائيه كان سيفاتى ماددەى خاۋىنەو پەيوەندارە بە گۆرپىنى ئەو ماددەيە بۆ شتىكى تر. لەم چالاكويه دا تاقىكرنەو دەكەيت بۆ زانينى ھەندى لە سيفه ته كيميائيه كانى ماددە.

كەرەستە كان Materials

- شىرتى لىكەنەر ■ سى (۳) دلوپپنەر ■ بەروانكە
- گىراوہى يۆد ■ چاويلكەى پاريزەر ■ نىشاستە
- كەوچكى پىۋانەكرن ■ بۆدرەى تۆز ■ ئاۋ
- پىنۋوسى ھىلكارىي ■ سى بۆرى تاقىكرنەو
- ھەويىنى نان (خومرە) ■ سركە
- بىكاربۇناتى سۇديۇم.



ھەنگاۋە كانى چالاكويه كه Activity Procedure

۱ شىرتى لىكەنەرەكەو پىنۋوسى ھىلكارىيەكە بەكاربەينە بۆ ئەوہى لەسەر بۆرپىيەكانى تاقىكرنەو ئەم ناۋنىشانە بنۋوسى: «ئاۋ»، «سركە»، «يۆد».

۲ بەروانكە بپۆشەو چاويلكەى پاريزەر لەكاتى جى بەجى كرنى چالاكويه كەدا بەكار بھينە.

۳ نىزىكەى $\frac{1}{3}$ كەوچكىك لە بىكاربۇناتى سۇديۇم بەكرە ناۋ ھەر بۆرپىيەكى تاقىكرنەو ھەو، دلوپپنەرەكى پر لە ئاۋبەكرە ئەو بۆرپىيەى ناۋنىشانى (ئاۋ) لەسەر نووسراۋ، سەرنج بەدو تۆمارى ئەو بەكە پوودەدات.

چۆن ماددە كان كيميائيه كارليك دەكەن؟

How Does Matter React Chemically?

لەم وانەيەدا ...

لیدە کوۆلئەو

لە سيفه ته كيميائيه كانى ماددە.

فىرى

گۆرپانە كانى ماددە دەبىت.

زانست دەبەستى

بەبىركارى و دروستيەو

لەكاتى ھەلدانى كەشتى ناسمانىدا، كەرمى و دوۋكەل دوو نىشانەن بۆ روۋدانى كارلىكى كيميائى





وېنە ۱

دلوېښنه ريكي پر له سرکه بکهره ناو ټو بوري تاقیکردنه ودهیه که ناو نیشانی سرکه که له سهر نوو سراوه. سهرنج بدهو تواماری ټو بکهره که پرووده دات. (وېنە ۱)

دلوېښنه ريكي پر له گيراوه یو بکهره ناو ټو بوريه یو ناو نیشانی «یوډی» له سهره **وریا به** گيراوه یو مادده یه کی ژهراوییه پیگه نادریت به خوار دنه وهی، ههروها له وانه یه بیته هو ی بلق و سوور هه لگه پان. وریا به دهستمده له گيراوه یو بدهو مه یه له بلا و بیته وه. دهستت به باشی بشو، ټه گهر گيراوه یو یو دیان بهرکه وت. سهرنج بدهو ټو تومار بکه که پرووده دات.



وېنە ۲

٦ بوري تاقیکردنه وده کان به ناو و سابوون بشو. ههنگاهه کی ۳-۵ سی جار دوو باره بکهره به به کار هی نانی نیشاسته و بوری توو و هه وینی نان (خومره) له جیاتی بیکار یونانی سوډیوم. دلنیا به له وهی دوا ی هه تاقیکردنه وده یه کی بوریه کی تاقیکردنه وت شور دونه وه. هه جار ی سهرنج بدهو تواماری ټو بکهره که پرووده دات. (وېنە ۲) له ماموستاکه ت نمونه یه کی نه ناسراو وهر بگره، ټو نمونه یه جوړ ی که له و جوړه ماددانه ی که له وه و پیښ تاقیکردنه وت له سهر کردو وه. ټو نمونه یه تاقیکردنه وه له گه ل ناو و سرکه و گيراوه یو بدهو، به ته وای هه و هکو که می که له وه و پیښ ئیشت له سهر کردن. سهرنج بدهو تواماری ټو بکهره که پرووده دات له کاتی زیاد کردنی شله کان بو نمونه که، ټو مادده نه ناسراو چییه؟

د ره نه نجام بکه Draw Conclusions

۱. چو ن مادده نه ناسراو هکته زانی؟
۲. سرکه مادده یه که سهر به کو مه له یه که که ناو دهر ی ن به «ترشه کان»، ترشه کان کار لی که ده که ن له گه ل ټو ماددانه ی که ناو دهر ی ن به «تفتنه کان»، کام جوړه مادده یه ت هه لېژارد که له تفتنه کان بو؟ چو ن ټو ته زانی؟
۳. هه وینی نان (خومره) مادده یه کی خاو ی ن نییه، به لکو ټیکه له یه له دوو مادده که له چالا کییه که دا تاقیتکردنه وه. پشت بیه سته به ټه نجامه کانت و ټو دوو مادده یه که هه وینی نانی لی پی که ها تو وه بکهره به لگه.
۴. **زانا کان چو ن کار ده که ن:** زانا کان تاقیکردنه وه ده که ن بو ټو وهی بزانی نایا هه ردو و مادده که کار لی کی کیمیا یی ده که ن یان نا؟ ټو به لگانه چین ټو هه نیشاندنه دهن له تاقیکردنه وه کانتدا کار لی کی کیمیا یی پروویدا وه؟ ټو گوړا وانه چین که ری که خستن؟

کارامه یی کردنه کی زانست

کاتی که تاقیکردنه وه ده که ت، ټو وهی گرنه ټو وهیه ته نها یه که هو کار بگوړی، ټو ویش یارمه تیت دده ت تا ټو هو کاره بزانی ت که بو وه ته هو ی ټو ټه نجامه ی ټی بینی ت کردو وه، گوړینی ته نها یه که هو کار ناو دهر ی ت به ری که خستن ی گوړانه کان.



گۆرانیە فیزیاییەکان و گۆرانیە کیمیاییەکان

Physical Changes and Chemical Changes

گۆرانیە فیزیاییەکان Physical Changes

بۆ ئەوە پەرداخیك ئاو بەخێرای سارد ببیتەو، برێك سەھۆلی وردکراوی تبادانی، بۆ ئەوەی سەھۆلی وردکراوت دەستکەوت، پارچە سەھۆلیکی شەش پالو، لە رێگەی بەکارھێنانی کەوچکی قورسەو وەردبکە. شیوەی سەھۆلەکە لە شەش پالوییەو دەگۆرێت بۆ پارچە ورد وردی شیوە جیاواز. ھەرچەندە شیوەی پارچە سەھۆلە شەش پالووەکە گۆرا، بەلام لەگەڵ ئەوەشدا پارچە سەھۆلە وردەکان ھێشتا ئاوێکی بەستوو. وردکردنی پارچەییەک سەھۆل بۆ پارچە ورد ورد، نموونەییە بۆ گۆرانی شیوە. پارچە سەھۆلە شەش پالووەکە، بە رێگای تریش دەگۆردرێت، کاتی ئەو پارچە سەھۆلە شەش پالووەکە دەگۆرێت بۆ ئاوێکی شل. لەوانەیی یەکەمدا فیربوویت شلپوونەو گۆرینی دۆخە. کاتیئێک ئاوی شل دەکۆلێت، دەگۆرێت بۆ ھەلمی ئاو، بەلام ماددەکە لە ھەموو ئەو گۆراناندا ھەر بە ئاوی دەمینیتەو. دەتوانیت ھەلمی ئاو، ئەگەر ساردی بکەیتەو، بگۆرێت بۆ شل. ھەموو ئەو گۆرانانەیی، لە ئەنجامەکانیدا، ماددەییەکی نوێ پەیدا نابێت، پێیان دەوترێت **گۆرانی فیزیایی** بەم جۆرە گۆرانی شیوە یان قەبارە یان دۆخ یاخود چری، بریتین لە گۆرانی فیزیایی.

بناسە

- ھەندیک نموونە لەسەر گۆرانیە فیزیاییەکان و گۆرانیە کیمیاییەکان.
- چۆن گۆرانی فیزیایی لە گۆرانی کیمیایی جیا دەکریتەو.
- یاسای پاراستنی ماددە

زاراوەکان

گۆرانی فیزیایی
physical change
گۆرانی کیمیایی
chemical change
کارلیکی کیمیایی
chemical reaction

✓ گۆرانی فیزیایی چییە؟

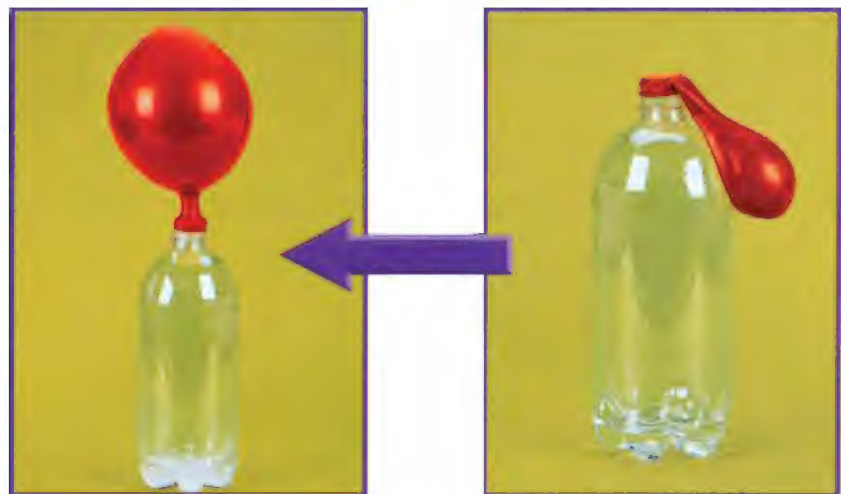


توانەو گۆرانی فیزیاییە. کاتیئێک شەکر ئاو تیکەل بە یەکتەر دەکەیت، شەکرەکە لە ئاو ئاو دەکەدا دەتوێتەو. ئاو دەکەدا دەنکۆلە رەقەکانی شەکرەکە بۆ دەکەدا دەوێت بە پارچە ورد ورد کە ناتوانرێت ببینرێن. بەلام دەنکۆلەکانی شەکرەکە تەمە شیرینەکیان ھەر دەمینیت، ئەوەی روویدا ئەوەی تەمە دەنکۆلەکانی شەکرەکە تیکەل بە دەنکۆلەکانی ئاو دەکەوێت.

گۆرپانە كىمىيائىيەكان Chemical Changes

ئايلا ئەمەلەپەر بە ددان پارچەيەك سېوت
لېكردووتەتەو پارچەكەي دىكەت لەولاو دانابېت؟
كاتى دواي ماوئەك دەگەرپىتەتەو دەتەوئ خواردنى
پارچە سېوتەكەي داتنابوو تەواو بىكەت، دەبىنىت چەند
پەلەيەكەي رەنگ قاوئەي لەسەر پاشماوئ سېوتەكەيە.
گۆرپانى رەنگ نىشانەي ئەوئەيە ماددەيەكەي نوئ
دروست بوو. ئەو گۆرپانەي ماددەيەكەي نوئ يان زياتر
دروست بىكات و لەوانەيە وزەش بەرھەمبېنىت،
پېدەوتريت گۆرپانى كىمىيائىيە. ماددە قاوئەيەكەي
لەسەر سېوتەكەي پەيدا بوو، ماددەيەكەي نوئەو
لەئەنجامى كارلېكى كىمىيائىيەو دروست بوو.
كارلېكى كىمىيائىيە دەربېرىنېكى دىكەيە بۇ گۆرپانى
كىمىيائىيە. سووتەمەنى بزوينەرە سەرەككەكانى كەشتى
ئاسمانى، برىتئەيە لە تېكەلەيەك لە ئوكسىجىنى شل و
هايدروژىنى شل. بە سووتاندنى ئەم تېكەلەيە، وزەيەك
پەيدا دەبېت كەشتىيە ئاسمانىيەكە دەجوولېنىت،
ھەرەوھا ماددەيەكەي تازەش پەيدا دەبېت كە ئاوە.
ژەنگ جورېكە لە ماددە، لە ئەنجامى كارلېكى

شوشەكە سركەي تېدايە، ئەو مىزئانەي دەمى شووشەكەي
داپوشبوو، برك لە بىكاربوناتى سۇدئومى تېدايە. كاتېك كە
سركەو بىكاربوناتى سۇدئوم تېكەل دەبن، ئەوا مىزئانەكە پر
دەبېت لە گاز. پېوونى مىزئانەكە بەلگەيە بۇ پەيدا بوونى
ماددەيەكەي نوئ. كەواتە كارلېكى كىمىيائىيە پوئىداوئ گازېك
پەيدا بوو پېدەوتريت دوانوكسىدى كاربون.



كىمىيائىيە نيوان ئاسن و ئوكسىجىن، لە
كەشوھەوايەك شىداردا، پەيدا دەبېت. رەنگى ژەنگەكە
لە رەنگى ئاسنەكە ناچېت، ھەرەوھا چرپىيەكەي لە
چرى ئاسنەكە ناچېت. ژەنگەكە جورە ماددەيەكەي
تازەيە.
سوتان جورېكە لە كارلېكى كىمىيائىيە، بۇ نموونە
كاتى خەلوز دەسوئىت، كاربونەكە كارلېك لەگەل
ئوكسىجىنەكەدا دەكات، تاكو ماددەيەكەي نوئ دروست
بېت كەدوانوكسىدى كاربونەو گەرمىشى لى
پەيدا دەبېت. كاتى كەسېك دەنكە شقارتەيەك
دادەگىرسىنىت و سەرى دەنكە شقارتەكە دەسوئىت،
دەتوانىت پووناكىيەكە بىبىنىت و ھەست بە گەرمى
بىكەت. پاشان رەنگەكەي دەگورپىت بۇ رەش. پووناكى
و وزەي دەرپەريو گۆرپانى رەنگ، ھەمويان نىشانەي
ئەوئەن گۆرپانى كىمىيائىيە پوئىداوئ. ئەو بۇنە خۇشەي لە
نانەواخانەكانەو دەردەچېت. نىشانەيەكەي دىكەيە بۇ
ئەوئەي گۆرپانىكى كىمىيائىيە پوئىدەدات. بۇنەكە سىفەتى
ماددەيەكەي نوئەيە كە نانەكەيە، واتە ھەوئىرەكە بووئەتە
نان.

✓ نىشانەكانى پوئىدانى كارلېكى كىمىيائىيە چىيە؟

سوتان گۆرپانىكى كىمىيائىيە.
پووناكى و گەرمى لە دەنكە
شقارتەكەو دەردەچېت،
ھەرەوھا دووكەل و
خۇلەمىش و گازى گەرمى لى
پەيدا دەبېت.



پاراستنی ماددە:

گۆرانی فیزیاییەکان و کارلیکە کیمیاییەکان، وا لە ماددە دەکەن کە جیاواز دەریکەوێت. بەلام گۆران لە بری ماددەکەدا بە هیچ جۆریک پروونات. ماددەکە کەم و زیاد ناکات لە ھەر گۆرانیکی فیزیایی یان کیمیاییا بیت. زاناکان ئەمە بە (یاسای پاراستنی ماددە) ناودەبەن. دەتوانی ئەوداچوون بۆ دروستی ئەم یاسایە بکری. ئەگەر کاغەزێک ورد کرد، ئەوا ژمارەیکە زۆر پارچە بچووک بچووک دەستدەکەوێت، بەلام بریکی زیاتر لە ماددە کاغەز دەستدەکەوێت. کاتی ناوی شل دەگۆردی بۆ ھەلەمی ناو، پەنگە وایزانی بریکی زیاتر لە ناوت دەستدەکەوێت، چونکە قەبارە ھەلەمی ناو لە قەبارە ناو شلەکە گەورەترە. بەلام لەمیانە ھەو گۆرانەدا، هیچ ماددەیکە نوێ بەرھەم نەھاتوو. خو ئەگەر بە وردی بارستایی دۆخی ناوێکە پێش ئەوێ گۆرانی بەسەردا بیت بپۆیت، ئەوا بۆت دەردەکەوێت یەكسانە بە بارستایی ھەلەمی ناوێکە کە لەو گۆرانەو ھاتووێت بەرھەم. لەکاتی کارلیکی کیمیاییا، پێوانە بارستاییی ماددەکان، زۆرجار زەحمەتترە لە پێوانی بارستایی ماددەکان لەکاتی گۆرانی فیزیاییا، بۆ نموونە لەکاتی سوتاند، زەحمەتە پێوانە بارستایی ئەو ئۆکسجینی ناو ھەوا بکەیت کە بەشدارە لە کرداری سوتاندنەکەدا. لەبەرئەو ئەستەمە باوە بەو بکەین بری ماددە، لە میانە ھەر کارلیکی کیمیاییا، زیاد یان کەم ناکات، بەلام لە سەدە ھەژدەھەمدا، زانای فەرنسی، ئەنتوان لافوازی، لەو زانا پێشەنگانە بوو توانی بە وردی پێوانە کارلیکە کیمیاییەکان بکات. لافوازی ئەوێ دۆزییەو بارستایی ماددەکان کە کارلیک دەکەن، یەكسانە بە بارستایی ئەو ماددانە ھەو کارلیکەکەدا بەرھەم ھاتوون. لێرەو لەبەرئەوێ لەکاتی کارلیکی کیمیاییا، هیچ گۆرانیک لە بارستایی ماددەکاندا پروونات، بۆیە ماددەکان لەمیانە ئەم کارلیکردنەدا، نە زیاد دەکەن و نە کەم دەکەن.



کاتی سەركە لەگەڵ بیکاربۆناتی سویدیۆم، کارلیک دەکات
بارستایی ماددە بەشداربووێکە کارلیکە پێش
کارلیکردن یەكسانە بە بارستایی ماددە
بەرھەمھاتووێکە دوا کارلیکردنەکە.

شىكارى پرسىك

هه ندىچار به ئاسانى بارستايى ئه وه گازهى به شدارى له كارلىكىكى كىمىيادا دهكات ديارى دهكرىت، له جياتى ئه وهى كه راسته وخو بارستايى ئه وه گازه بپيوريت، وايدابنى ۵۶ گرام له ئاسن، كارلىكى له گه ل برىك له ئوكسجيندا كرد، له ئه نجامى ئه مه دا ۸۰ گرام له ژهنگ پهيدا بوو، بارستايى ئه وه گازه ئوكسجينه ديارى بكه كه له كارلىكه كه دا به شدار بووه.

گوپرانى خوړاك

خوړاك وزه ده به خشىته له شت. بو ئه وهى ئه وه وزه يهت دهستكه وىت، پيويسته له شت خوړاكه كه به فیزیایى و به كىمىایى بگوپريت. بو ئه وهى شتى زياتر له بارهى يه كىك له وه گوپرانكارىيانه وه فيرببيت، له كتيبخانه كه دا سه رچا وهى تايبهت به وه كار به كار بهيئنه. دواى ئه وه راپورتىك دهر بارهى باب ته كه بنووسه، له گه ل قوتابىيانى پوله كه تدا، به شدارى له وهى فيرببوويت بكه.

گوپرانه فیزیاییه كان: بریتین له وه گوپرانانه ی به سهر شیوه یان قه باره یاخود دۆخى مادده كه دا دین، وهك شلبوونه وه وه بهستن و كولان. لهكاتى ئه وه گوپرانه فیزیاییانده دا، هپچ جوړه مادده یه كى نوئ دروست نابیت، به لام لهكاتى گوپرانه كىمىاییه كاندا، واته لهكاتى كارلىكه كىمىاییه كاندا، جوړى تازه له مادده دروستده بیت. گوپرانى رهنك یان دهر په پاندنى وزه، به لگه ی ئه وهن كه گوپرانىكى كىمىایى پرویداوه. سوتان و ژهنگ، دوو نمونه ن بو گوپرانى كىمىایى. لهكاتى گوپرانه فیزیایى و كىمىاییه كاندا، برى مادده كه نه كه م دهكات و نه زیاد دهكات.

پیداچوونه وه Review

۱. لهكاتى گوپرانى فیزیاییدا، هه ندئ له وه گوپرانانه چين كه به سهر جوړه مادده یه كه دا دین.

۲. گوپرانى كىمىایى چیه؟

۳. نمونه یه كه له سهر گوپرانى فیزیایى و گوپرانى كىمىایى، بو ئاسن بهيئنه ره وه.

۴. بیركردنه وهى ره خنه گرانه: ئایا ته قینى بالونىكى (میزلدانىكى) پر له هه وا، گوپرانىكى فیزیاییه یان گوپرانىكى كىمىاییه؟

۵. ئاماده كارى بو تاقىكردنه وه: له نیشانه كانى پوودانى گوپرانى كىمىایى —

أ. دهر په پینى وزه.

ب. گوپرانى قه باره.

ج. گوپرانى شیوه.

د. گوپرانى دۆخ.

پىداچوونەو ۋە ئامادەكارى بۇ تاقىكرىنەو ۋە

Review and Test Preparation

پىداچوونەو ۋە زاراۋەكان Vocabulary Review

ئەو زاراۋانەى خوارەو ۋە بۇ تەواوكرىنى رستەكان لە (۱ بۇ ۱۰) بەكاربەيئە، ژمارەى لاپەرەكە كە لە نىۋان دوو كەوانەدا () نووسراۋە، شوئىنى زانىارىيەكانت پىدەلئىن كە لەوانەى ۋە بەندەكەدا پىۋىستت پىيانبىت:

ماددە (۲۰۸) بەستىن (۲۱۷)

سيفەتە فیزیاییەكان شلبوونەو ۋە (۲۱۷)

(۲۰۸) بەهەواداچوون (۲۱۷)

بارستایى (۲۰۹) كولان (۲۱۷)

كىش (۲۰۹) هەلمىن (۲۱۸)

قەبارە (۲۱۰) چىپوونەو ۋە (۲۱۸)

چىرى (۲۱۱) گۆرانی فیزیاییى (۲۲۲)

توانایى توانەو ۋە (۲۱۲) گۆرانی كیمیاییى (۲۲۳)

تەنى رەق (۲۱۶) كارلیكى كیمیاییى

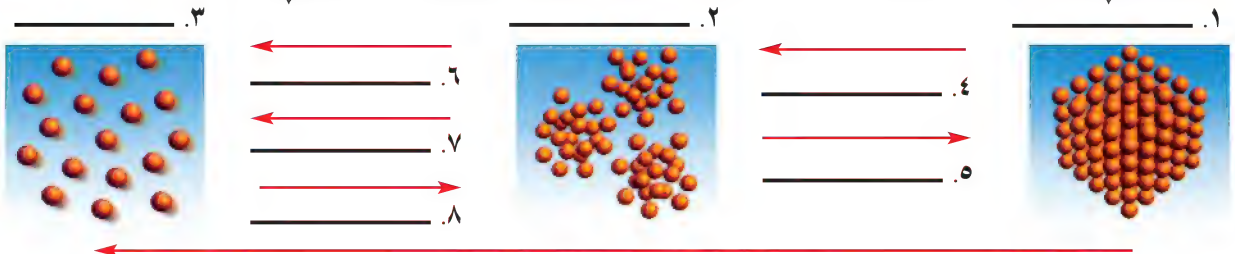
شل (۲۱۶) (۲۲۳)

گاز (۲۱۶)

۱. پىۋانەى برى ماددەى ۋە تەنىكدا.
۲. برى ئەو بۇشاییە كە تەنىك داگیرى دەكات.
۳. توانایى جوړى ماددەى كە بۇ توانەو ۋە لە جوړە ماددەى كى دىكەدا.
۴. پىۋانەى ھىزى كىشكرىنە لەسەر تەنەكە.
۵. سيفەتەىكە دەتوانریت ببىنریت و پىۋانەى بۇ بكریت، بى ئەو ۋە ماددەكە بگۆریت بۇ ماددەى كى دىكە.
۶. برى ماددە لە قەبارەى كى دىارىكراد، برىتییە لە تەن.
۷. دەرپەرىنى تەنلەكەكان لە شلەىكەو كە ھىشتا نەكوللەو بۇ پىكھاتنى گاز لە ميانەى .
۸. شلبوونەو ۋە نمونەى ۋە لەسەر .
۹. ژەنگ نمونەى ۋە لەسەر كە دەرپەرىنىكى ترە دەرپەرى .
۱۰. ھەر شتەك بارستایى ھەبىت و شوئىنىك داگیر بكات .

بەستەنەو ۋە چەمكەكان Connect Concepts

ئەو سى شىۋەى خوارەو، سى دۇخەكەى ماددە نىشانەدات، بۇ دىارىكرىنى دۇخى وئەكان، بۇشاییەكان لە (۱ بۇ ۳) پىر بىكەرەو. ناوى گۆرانی دۇخەكان بنووسە كە تىر ئاساكان لە ژمارەى (۴ بۇ ۹) دەستنىشانىان كىردوۋە. لە خوارەو ۋە بارستایى ماددەكە لە يەككە لە دۇخەكاندا دىارىكرادەو دەتوانىت ببىننىت، بارستایى ماددەكە لە دوو دۇخەكەى دىكەدا بدۆزەرەو، ئەو ھەش بە پىكرىنەو ۋە ھەردو بۇشاییى (۱۰ و ۱۱). لە پال ئەو دوو ھىللە (سورە) تايبەتەدا كە بۇ قەبارەو چىرى كىشراۋە، وئەنى تىرئاسايەك بىكشە، ئاراستەى زىادبوونى قەبارەو چىرى دىارى بكات.



۱. بارستایى =
۲. بارستایى = ۲۰ گرام
۳. بارستایى =
۴. قەبارە =
۵. چىرى =
۶. بارستایى =
۷. بارستایى =
۸. بارستایى =
۹. بارستایى =
۱۰. بارستایى =
۱۱. بارستایى =
۱۲. قەبارە =
۱۳. چىرى =

دَلنیا بوون له تیگه‌یشتن

Check Understanding

پیتی هه‌لبژاردی گونجاو بنووسه.

۱. کام له‌م سیفه‌تانه‌ی خواروه، سیفه‌تیکی فیزیایی

نییه‌ بو بزماریکی ئاسن؟

ا. ژه‌نگ ج. دهنوشتیته‌وه

ب. دهره‌وشانه‌وه د. ته‌نیکی ره‌قه

۲. کیچی ئامانج ۶۰۰ نیوتنه، کیچی

کارزان ۷۸۰ نیوتنه. کیچی ئامانج — له

کیچی کارزان.

ا. گه‌وره‌تره ج. یه‌کسانه

ب. بچوو‌کتره د. ناتوانریت

به‌راورد بکریت

۳. ئەگەر خویی چیش‌ت تیگه‌ل به‌ ئاو کرا، ئەوا

— پیکدی‌ت.

ا. تیگه‌ل ج. توینه‌ر

ب. گیراوه د. تیگه‌له‌و گیراوه

۴. ده‌فریک پر ده‌کریت به‌ جوړه ماده‌یه‌ک، به‌لام

ده‌توانریت بریکی تر له‌و ماده‌یه‌، زیاده‌کریت بو

ده‌فره‌که، جوړی ئەو ماده‌یه‌ له‌ دوخی — دایه

ا. ره‌ق ج. شل

ب. گازی د. گیراوه

۵. به‌شیوه‌یه‌کی گشتی شل — له‌ گاز

ا. چری زیاتره ج. چری یه‌کسانه

ب. چری که‌متره د. سوو‌کتر

۶. ده‌توانریت نایترۆجین به‌ستری‌ت و سارد

بکریته‌وه، بو‌ پله‌یه‌کی زور سارد تا ببیته‌ شل.

به‌شیوه‌یه‌کی گشتی نایترۆجین —

ا. ته‌نیکی ره‌ق ج. گازه

ب. شله د. تیگه‌له‌یه‌ له‌ ته‌نی

ره‌ق و شل

۷. پله‌ی شل‌بوونه‌وه‌ی زیر(ئالتون) بریتییه‌ له‌

106°C ، به‌لام پله‌ی به‌ستنی بریتییه‌ له‌ —

ا. 106°C ج. که‌متره له‌ 106°C

ب. زیاتره له‌ 106°C د. ناتوانریت به‌پیی

ئەو زانیاریانە‌ی دراون دیاری بکری‌ت.

۸. په‌یدابوونی جوړیکی نوئ له‌ ماده‌، به‌لگه‌یه‌ بو

ئوه‌ی — روویداوه.

ا. گو‌رانیکی فیزیایی ج. گیراوه

ب. گو‌رانی دوخ د. گو‌رانیکی

کیمیایی

بیرکردنه‌وه‌ی ره‌خنه‌گرانه Critical Thinking

۱. شتیك له‌ ژووری پوله‌که‌تدا هه‌لبژیره. هه‌ندیك له‌

سیفه‌ته‌ فیزیاییه‌کانی و هه‌ندیك له‌ سیفه‌ته‌

کیمیاییه‌کانی بژمیره.

۲. ئەگەر پارچه‌ قوماشیکی ته‌پرکراو به‌ ئاوت

هه‌لواسی، ئەوا دوا‌ی ماوه‌یه‌ک وشکده‌بیته‌وه. ئایا

ئەوه‌ گو‌رانیکی فیزیاییه‌ یان کیمیاییه‌؟ ئەوه‌ باس

بکه‌.

پیداچوونه‌وه‌ی کارامه‌یی کرده‌کانی

زانست Process Skills Review

۱. ئەو سیفه‌تانه‌ چیین که‌ ده‌توانیت تی‌بینیان بکه‌یت

له‌ سیو‌یکدا؟ ئەو سیفه‌تانه‌ چیین که‌ ده‌توانیت

پی‌وانه‌یان بکه‌یت له‌ سیو‌یکدا؟

۲. ئەو گو‌رانی دوخه‌ چیه‌ که‌ ده‌توانیت بیکه‌يته‌

به‌لگه‌، کاتیك تی‌بینی ده‌که‌یت ئاستی ئاو له‌

ده‌فریکدا، دوا‌ی کولاندنی بو‌ ماوه‌ی ده‌ خوله‌ک

که‌می کردوه‌.

۳. جوړی ئەو ماده‌دانه‌ چیین که‌ له‌ تاقیکردنه‌وه‌که‌تدا

ده‌رباره‌ی هه‌وینی نان گو‌رپوتن؟

هه‌ل‌سه‌نگاندنی به‌جیه‌ینان

Performance Assessment

نموونه‌یه‌ک له‌ ماده‌:

له‌گه‌ل دوو هه‌قالی دیکه‌تدا، هه‌لماتی شووشه‌و

قوتوی قه‌باره‌ جیاواز جیاواز به‌کاربی‌نه‌، بو‌ئوه‌ی

چه‌ند نموونه‌یه‌ک دروست بکه‌یت، تی‌یدا چۆنیه‌تی

پریزبون و جووله‌ی ده‌نکوله‌ی ته‌نه‌ ره‌قه‌کان و

شله‌کان و گازه‌کان دیاریکرا‌بی‌ت.

گهرمی وزه يه که ده گويزر يته وه

Heat-Energy on the Move

تو به هيژيکي گه وره وه پال به درگا که وه
ده نيټ، درگا که ده کريته وه، له هاویندا
هه نديجار درگا کان داده خرين و به زه حمت
ده کرينه وه. نه مه بويه روودهدات، چونکه
مادده کان به گهرم کردن يان به سارد کردن وه،
ده کشين و دينه وه يه که. هه ر نه وه هويه شه نه مه
رونده کاته وه: بوچی کاتيک شووشه يه کی
به باشي سهر داخراو، له ژير ناويکي گهرمدا
داده نريټ، سهر قاپه که ي به ناساني ده کريته وه.

ناسني شله وه بوو

زانباريه کی خيرا

نه گهر ته نيک بريکي باش گهرمی بدریټي، نه وه له زوربه ي
کاتدا ده کوليټ، خو نه گهر بريکي باش له گهرمی ون
بکات، نه وه ده بيه ستي. ناوي دلويټنراو له پله ي گهرمی
سفری سيليزيدا ده بيه ستي و له پله ي گهرمی ۱۰۰ دا
ده کولي. مادده شله کان له پله ي گهرمی جياوازا
ده بيه ستي و ده کولي.

به ستن و کولان

جوړی مادده	ده بيه ستي له پله ي (C°)	ده کولي له پله ي (C°)
ناسن	۱۵۳۸	۲۸۶۲
جيوه	۳۹-	۳۵۷
نايتروجن	۲۰۹-	۱۹۶-
نوکسجين	۲۱۸-	۱۸۳-

به ندي
۲

زاراوه کان

وزه
جووله وزه
گهرميه وزه
پله ي گهرمی
سووته مه ني
وزه ي خوړ
گهرمی
گهياندين
هه لگرتن
تیشکدان
تیشکی ژير سوور

زانپارپپه كى خپرا



كاتېك گلوپېك داگىرسا بېت، ئەوا پلەى گەرمى
تەلە درەوشاوەكه نزیكهى
 2500°C . لەبەر ئەم ھۆپەپه بەرگى گلوپه
داگىرساوەكه گەرم دەبېت، ئەو بۆشایپه
بەدەورى تەلەكه دایه، نایەلېت شووشه
گلوپهكه بتوېتەوہو تەلەكەش بسووتى.

زانپارپپه كى خپرا



پلەى گەرمى ھەورە بروسكه دەگاتە نزیكهى
 3000°C . گەر مرؤف بیتواناپه ئەو وزەپه
لە بروسكه دایه بۆ كارى وەبەرھێنان
بەكاربېتېت، ئەوا دەیتوانى لە وزەى تەنھا
پهك بروسكه دا، شارپكى قەبارە مام ناوەندى
بۆ ماوہى سالىك پووناك بكاتەوہ.



گوراننه كان له ميزل دانئكي گهرمكراودا

Changes in a Heated ballon

ئامانجى چالاكويه كه Activity Purpose

ئايا له مهو پيش پرسىارى ئه وهت كردوو بوجى ميزل دانئك، ههواى گهرمى تىكرابيت به رهو ئاسمان بهرز دهبيت وه. يا خود پرسىارى ئه وهت كردوو گهرمى پو چو پلهى گهرمى دهپوئيت؟ له ههردو وهلامه كه دا شتىكى هاوبهش ههيه كه سيفهتى مادديه. له چالاكويه دا ئه و گوراننه دهپوئيت كه به سهر ميزل دانئكدا ديت، كاتيك گهرمى دهكهيت. پاشان به لگه كانى هوكارى ئه و گوراننه دهستدهكهوئيت.

كه رهسته كان Materials

- گلوپكى كارهبايى سهرميژ
- سى ميزل دانى لاستيكى
- له مپايه كى كارهبايى
- دهزوو
- چاويلكهى پاريزهر
- راسته
- كاترميژيكى ميلدار



ههنگاهه كانى چالاكويه كه Activity Procedure

- 1 گلوپكه داگيرسيه تا شووشهكهى گهرم دهبيت.
- 2 **ورياه** چاويلكهى پاريزگارى له چاو بكه، فوو بكه ره يهكك له ميزل داننه كان تاكو كه مهكك دهكشيت. دهمى ميزل داننه كه به دهزووهكه بهسته.
- 3 له ريگه به كارهيئانى دهزووهكه و راستهكه وه، دريژى و چيوه ميزل داننه كه بپوه. (وينه ا)
- 4 ميزل داننه كه له ههردو سهرهكهيه وه هه لگره، به ورياييه وه به دوورى نزيكه 3 سانتيمه تر، له سهر گلوپكه رايگره (وينه ب)، ميزل داننه كه بهو شوويه بو ماوهى دوو خولهك بهيلره وه **ورياه** شووشه گلوپكه گهرمه، بهر دهست يان بهر ميزل داننه كه نهكهوئيت. سهرنجى ميزل داننه كه بده و بزانه چى به سهردا ديت. سهرنجهكانت تومار بكه.

▶ جلوره سههولينه كان، كاتيك دروست دهن كه بهفر شله دهبيت وه و دهچوپته وه، پاشان جاريكى ديكه دهبيهستته وه.

چوون گهرمى كار له ماده دهكات؟

How Does Heat Affect Matter?

له وانهيه دا ...

ليده كوئمه وه



چوون گهرمى كار له ههواى بهندكراوى ناو ميزه لان دهكات.

فيتر دهبيت



وزهى گهرمى و بهره مهينانى.

زانست ده بهستته وه به بيركارى و ليكوئينه وه كوومه لايه تيبه كانه وه





وینەى ب



وینەى آ

۵ دريژى و چيۆهى ميزلډانهكه، كه هيشتا هەر لهسەر

گلۆپهكهيه، بپيۆه پيوانهكه تۆمار بکه.

۶ چەند جاريك ههنگاوهكانى ۲-۵ دووباره بکەرەوه، هەر

جارهى ميزلډانيكى تازه بهکاربينه.

کارامهیی کردەکانی زانست

زاناکان تيبينى شتيك يان
پووداويك دهكەن و چەند جاريك
دهپيۆن. لهوانهيه ليكچوون يان
جياوازي، له دووباره کردنهوهى
چەندجارهى پيوانهكاندا، شتيكى
گرنگ دەرڤخات كه بۆ هەر
ليكوئينهوهيهك بايهخدار بيّت.

دەرئەنجام بکه Draw Conclusions

۱. له کاتيکدا ميزلډانهکانت گهرم دهکرد، تيبينى چيت کرد؟

۲. ميزلډانهکان له پرووى دريژى و چيۆهيانهوه، پيش

گهرمکردن و پاش گهرمکردن بهراورد بکه.

۳. ئهوهى لهکاتى گهرمکردنى ميزلډانهکاندا بهسەر ههواى ناو

ميزلډانهکاندا هات، چ بهلگهپهك دهخاتهپروو.

۴. **زاناکان چۆن کاردهکەن:** زۆرجار زاناکان يهك شت چەند

جاريك دهپيۆن، تاكو دلنيابن لهوهى پيوانهکانيان به وردى

ئەنجامداوه. لهم چالاکييهدا دريژى سى ميزلډانى جياوازت

پيوا، ئايا ههموو پيوانهکان يهکسان بوون؟ ئهوه باس بکه.

ليکوئينهوهى زياتر: له پلهى گهرمى ژوورهکهدا، ميزلډانيك پر

بکه له ئاو. ميزلډانهكه لهسەر ميژيک دابنى و دريژييهكهى بپيۆه.

ميزلډانهكه به دانانى لهناو دهفرىكى گهرهه پر ئاوى کوللادا،

بۆ ماوهى ۱۵ خولهک گهرم بکه. ميزلډانهكه له دهفرهکه

دهربهينه و دريژييهكهى بپيۆه. ئەم دوو پيوانهيه لهگهڵ ئهوه

پيوانانهى دیکهدا بهراورد بکه که له چالاکييهکهدا بهدهستت

هيئا بوو، کاتيک ميزلډانهکان پر بوون له ههوا.



مادده و وزه Matter and Energy

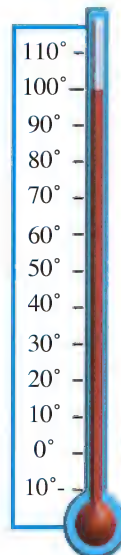
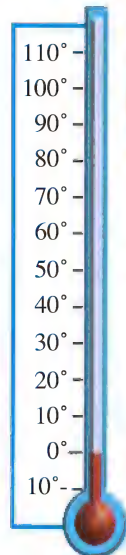
وزەى گەرمى Thermal Energy

ئایا لەمەوییش تۆپىكى بچوكت فریداوه؟ یان لە ناوەندیكى بازرگانیدا، پالت بە عارەبانەیهکەوه ناوه؟ یاخود لە پېشپركییهكى راگردندا بەشداریت کردووه؟ هەموو ئەو چالاکیانە پێویستیان بە وزەیه. **وزە** بریتییە لە توانای لەش بۆ بەجێهێنانی ئیشێک یاخود بۆ بەجێهێنانی هەر گۆرانیێک. لە هەر حالەتێک لەو حالەتەنەى سەرەودا، تۆ وزەت گواستوووتەوه بۆ تەنەکە، بەوهش گۆران بەسەر جوولەکیدات هاتوو. تۆپەکە بە هەوادا بەرزبوووه، عارەبانەکە بەناو هەموو لایەکی ناوەندە بازرگانییەکەدا پۆشت، تۆش بەدریژی گۆرەپانی پېشپركییهکە جوولایت. هەر یەکیەک لەو سێ تەنە، وزەیان وەرگرت، ئەمەش بوو هۆی جوولانیان و پێدەوتریت **جوولە وزەیه**

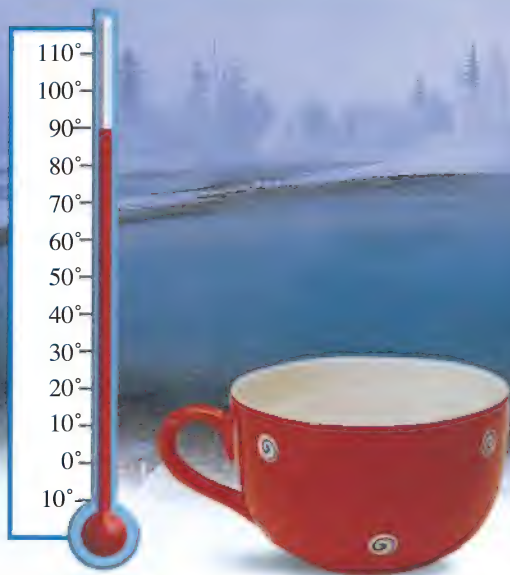
تەنۆلکە زۆر بچووکەکانی ناو ماددە، بەردەوام لە جوولەیهکی ناریکدان، تەنۆلکەکانی ناو ماددە پەقەکان لەکاتی هاتن و چوونیاندا دەلەزێنەوه. وەك تۆپىكى هەلواسراو بە سپرینگیکەوه. تەنۆلکەکانی ناو شلە هەلەدە خلیسکێن و لەیهکتر تێپەردەبن، تەنۆلکەکانی ناو گازیش بەخێرایى بە هەموو ئاراستەیهکەدا دەجوولێن. هەموو ئەو جوولانە پێویستیان بە وزە هەیه. وزەى جوولەى تەنۆلکەکانی ماددە ناو دەبریت بە **وزەى گەرمى**، ئێمە هەست بەوزەى گەرمى تەنۆلکەکانی ناو ماددە دەکەین بە شیوهى گەرمى.

✓ وزەى گەرمى چیه؟

کاتیێک ناو دەبەستێت، تەنۆلکەکانی کۆدەبنەوه بەشیوهى ریزبوونی تەنۆلکەکانی تەنیکى پەق، ئەمە پوودەدات کاتیێک پەلەى گەرمى ناو 0°C دەبێت، شەشپالووەکانی سەهۆل و شەریهتی لیمۆی ناو ئەم وێنەیه، هەردووکیان لە پەلەى 0°C سفرى سێلزیان.



ناو دەکۆلێت کاتیێک تەنۆلکەکانی بەخێرایى دەجوولێن، ئەوهش دەبێتە هۆی ئەوهى کە هەندیکیان لە پوودەیهوه دەریهێن، پوودانی ئەوهش کاتیێک دەبێت کە پەلەى گەرمى ناوەکە 100°C بێت.



▲ ناوی ناو ئەم کوبە، لەپەلە گەرمی ناوی کانیاویکی گەرمدايە کە نزیکە بەکۆڵاندن. بەلام وزە گەرمی ناوی کانیاوەکە زۆرتەرە لە وزە گەرمی ناوی کوبەکە، چونکە بری ناوی کانیاوەکە زۆرتەرە لە ناوی ناو کوبەکە، هەرودەها ژمارە تەنۆلکەکانی ماددە جووڵاوکە زیاترە.

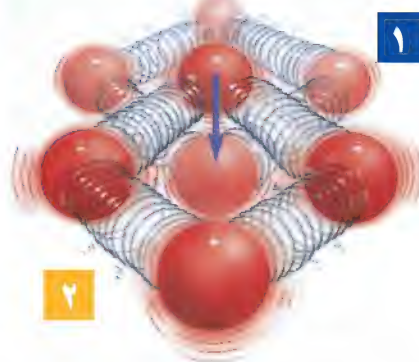
پەلە گەرمی و وزە گەرمی Temperature and Thermal Energy

لەوانەییە دوو پارچە لە ماددەییەک لە هەمان پەلە گەرمیدا بن، بەلام هەمان وزە گەرمییان نییە. پەلە گەرمی پێوهرە بۆ تیکرای جیوڵە وزە تەنۆلکەکان لە پارچە ماددەییەکدا. بەلام وزە گەرمی بریتیە لە کۆی جیوڵەیی وزە تەنۆلکەکان لە پارچەییەکی ماددەکەدا. بری زیاتر لە ماددە بە مانای بری زیاتر لە تەنۆلکەکان، بری زیاتر لە تەنۆلکەکانیش بەمانای بری زیاتر لە جیوڵە وزە. کاتی کە دلوپە ئاوێکی سارد دیکەوێتە ناو تاوێیەکی گەرمەو، ئاوێکە دیکوێت و لە ماوێ چرکەییەک بۆ دوو چرکەدا، دەبێت بە هەلم و خیرایی تەنۆلکەکانی زۆر زیاد دەکات و دەفڕێت و دوو دیکەوێتەو، گەرمکردنی دلوپە ئاوێک تا پەلە 100°C وزەییەکی گەرمی کەمی دەوێ، بەلام لە تاوێیەکی پر لە ئاو سارددا، ژمارە تەنۆلکەکان زۆر زیاترە لە ژمارە تەنۆلکەکانی یەک دلوپە ئاو، لەبەر ئەوە بریکی زۆر گەورەیی لە وزە گەرمی دەوێ بۆ ئەوێ ئاو ناو تاوێکە بکۆلێ.

✓ جیاوازی چییە لە نیوان پەلە گەرمی و وزە گەرمیدا؟

١ ئەو تۆپە بچووکانه لە جیاتی تەنۆلکەکانی ناو تەنی رەقن، سپرینگەکانیش لە جیاتی ئەو هیژانەییە کە تەنۆلکەکان یەکتەری پێ رادەکێشن. تەنۆلکەکانی ناو تەنی رەق پارێزگاری لە ریزبوونیان دەکەن، بەلام بەدەوری خاڵێکدا دین و دەچن.

٢ کاتی کە وزە گەرمی بۆ تەنۆلکەکانی دەگوێزرێتەو، ئەوا تەنۆلکەکانی بەخیراییەکی گەورە دەجووڵێن و زیاتر گەرم دەبن.



پەلە گەرمی Temperature

زۆر کەس وادەزانن پەلە گەرمی پێوانەییە بۆ گەرمی، بەلام پەلە گەرمی بریتیە لە پێوانەیی تیکرای جیوڵە وزە تەنۆلکەکان لە ماددەدا. خیرایی جیوڵە تەنۆلکەکانی هەوا، لە پەلە سفری سیلیزیدا، کە مترە لە خیراییەکی لە پەلە ۲۷ سیلیزیدا، هەرودەها وزە گەرمییەکی کە مترە.

لە چالاکی پێشودا میزەلانیکت گەرم کرد، بینیت چۆن قەبارەکی دەگوێرێت. دەتوانیت بە سەرنجدانت بۆ گۆڕینی قەبارە شلەییەک، کاتی کە گەرم دەکریت یان سارد دەبێتەو، پەلە گەرمییەکی بپۆیت. لە جۆرە گەرمی پێوێکدا، شلەییەک لە ناو بۆرییەکی تەسکدا هەیی، کاتی کە شلە گەرم دەکریت، قەبارەکی دەگوێرێت و بە ئاراستەیی سەرەوێ بۆرییەکە دەجووڵێت. بەلام کاتی شلە سارد دەبێتەو، بە ئاراستەیی خوارەوێ بۆرییەکە دەجووڵێت.

✓ پەلە گەرمی چی دەپۆی؟

به کاره یئانی وزه ی گهرمی Using Thermal Energy

سووته مه نی له کاتی سوتانی شته کاند، گهرمی و پووناکیان لئ پیدایه ده بیټ. زوړبه ی فرنه کان و سوپاکانی ناو مال، به سووتاندنی گازی سروشتی ئیشده کهن. ههر ماده یه که بسووتیټ پییده وتریټ **سووته مه نی** دار یه که سووته مه نی بووه مروځ به کاریه یئانه و ئیستاش به کاریده هیټیټ. دار ماده یه کی تیډایه پییده وتریټ کاربوون. له کاتی سووتاندنی داره که دا، کاربوون و ئوکسجینی ناو هه وایه که ده گرن و پیکه وه ماده یه کی تازه پیکه ده هیټن پییده وتریټ دوانوکسیدی کاربوون. پروه که کان دوانوکسیدی کاربوون بو به ره مه یئانی خوړاکیان به کاریده هیټن.

زوړبه ی سووته مه نیی که کان کاربوونیان تیډایه، نهوت و گازی سروشتی کاربوونیان تیډایه. زوړبه ی وزه ی گهرمی که مروځ ئیستا به کاریده هیټیټ، له ئه نجامی سووتانی جوړه کانی سووته مه نیی وه به ره مه دیټ که کاربوونیان تیډایه.

وزه ی خوړ ئه و وزه یی له خوړه وه دهرده چټ، پییده وتریټ **وزه ی خوړ** هندی کهس وزه ی خوړ بو گهرمکردنی ئا و به کاریده هیټیټ، بو ئه و مه به سته خانه کانی خوړ له سهر بهانه کانیان دانه نیټ، ئه و خانه تیښکی خوړ ده مژن و ئه و ئاوه گهرم ده که به ناو خانه کانیان تیډه پیده بیټ. ئه و ئاوه گهرمه، بو نمونه بو پاککردنه وه به کاریده هیټیټ. خوړ سهرچاوه ی زوړبه ی وزه ی سهر زوویه، ته نانه ت ئه و وزه گهرمییه کی که له سووته مه نی به به رده بووه کاند هیه، له وانه ش خه لووزی به ردین و نهوت و گازی سروشتی، هه موویان سهرچاوه که یان خوړه. چونکه ئه و وزه کوکراوه یی که له خه لووزی به ردین و نهوتدا هیه، له گیانه وهر و پروه که وه هاتووه که ماوه یه کی زوړ له مه وپیټش له ژیاندا بوون، ئه و پروه که له به ره مه یئانی خوړا کدا، وزه ی خوړیان به کاریه یئانه، گیانه وهرانیښ ئه و وزه یی یان له پروه که وه به ده ست که وتووه که خوړدوویانه یان له گیانه وهرانی تره وه.

✓ چی روو ده دات کاتی سووته مه نی ده سووتیټ؟

له ئه نجامی سووتانی خه لووزی به ردینه وه وزه ی گهرمی پیدایه ده بیټ. له هندی ولاتدا، ئه م وزه ی بو گهرمکردنی مال که به کاریده هیټیټ، جکه له وه ئه و وزه گهرمییه، له کاتی سوتانی گازی سروشتیدا به ره مه دیټ، له بواری گهرمکردن و چیشتلیټاندا به کاریده هیټیټ.

به شی زوړی ئه و کاره بایه له عیراق و له زوړبه ی ولاتانی ترو له هیری کوردستاندا به کاریده هیټیټ، له و ویستگانه وه به ره مه دیټ که ئه و جوړه سووته مه نیانه به کاریده نیټ که له نهوت دهرده هیټیټ.



بهستنه وه كان



بهستنه به بىر كارى به وه



پيوانه پلهى گهرمى

بۇ پيوانه پلهى گهرمى، پيوه ريكي ديكه به كارده هينريت، ئه وىش پيوه ري فهره نهايته. به پيى ئه م پيوه ره ئا و له پلهى گهرمى 32°F دا ده بيه ستى و له پلهى گهرمى 212°F ده كولى، ئايا جياوازي نيوان ئه و دوو پلهيه چيه؟ ئيستا به پيى پيوه ري سيليزى، بير له ههردوو پلهى بهستنه و كولانى ئا و بكه ره وه، ئايا پلهى سيليزى وهك يه كه ي پيوانه پلهى گهرمى، له پلهى فهره نهايه تى گهره تره يان بچو كتره؟

بهستنه به ليكولنه وه كومه لايه تيه كانه وه



گهرمى پيوه كونه كان

بزانه كى يه كه مجار گهرمى پيوه كان و پيوانه كانيانى دا هينا. ئايا ئه و گهرمى پيوانه چو ن ئيشيان ده كرد؟ وي نه ي هيلكى زه مه نى بكيشه، تييدا ئه وه روونكرابيتته وه كه فيرى بوويت.

پوخته Summary

وزه برىتييه له تواناي تهنك بۇ به جيھناني ئيشك يان رووداني هه ر گورانك. وزه بۇ جولاندنى شتك له شوينيكه وه بۇ شوينيكى تر پيوسته. وزه ي گهرمى له مادده دا برىتييه له كوى جووله وزه ي تهنلكه كانى ناو مادده كه. تهنلكه ي زياتر ماناي وزه ي گهرمى زياتره. پله ي گهرمى برىتييه له پيوانه كردنى تيكراي جووله وزه ي تهنلكه كان له مادده دا. گواستنه وه ي وزه ي گهرمى بۇ مادده، ده بيه ت هوى زيادبوونى خيرا ي تهنلكه كانى. به شى زورى ئه و وزه يه ي مروك به كاريد هينيت، له سوتاندنى ئه و سووته مه نييه وه به ره مه دي ت كه كاربوونى تيدياه.

پيداچوونه وه Review

1. پله ي گهرمى چى ده پيو؟
2. ئه گهر هه موو تهنلكه كانى ناو كه وچكيكى كانزايى، به خيرا بيه كى زياتر بچولن، ئايا پله ي گهرمى چو ن و به چ شوويه كه گورا وه؟
3. ئه و وزه يه ي له خو ره وه ده رده چيت، چى پيده گو تري ت؟
4. **بىر كردنه وه ي ره خنه گرانه:** ئه گهر تيكرايى جووله وزه ي تهنلكه كان له دوو كووپ ئاودا، هه مان جووله بيت، له كووپى يه كه مدا 250 مليليتر و له كووپى دوو مه دا 400 مليليتر ئا و هه بيت. ئايا له كام كووپه ياندا وزه ي گهرمى ئا و زياتره؟ بوچى؟
5. **ئاماده كارى بۇ تافى كردنه وه:** ئه گهر تيكرايى جووله وزه ي تهنلكه كان هه مان جووله بن له دوو پارچه چوكليتدا، بارسته ي يه كيك له پارچه كان، له بارسته ي ئه و يتر گهره تر بيت، ئايا كام پارچه يان پله ي گهرمى به رزتره؟
 - ا. پارچه بارسته گهره كه
 - ب. پارچه بارسته بچو كه كه
 - ج. ئه و پارچه يه ي وزه ي گهرمى زياتره
 - د. هه ردوو پارچه كه هه مان پله ي گهرمى يان هه يه



هه وای گهرم Hot Air

ئامانجی چالاکیه که Activity Purpose

ئایا له مه وپیش هه لۆیه کت دیوو له بهرزیدا بفریت؟ هه لۆ له وه وایه دا ده بیئت که به رهو سه ره وه ده جو لۆیت، به لام چی وا له هه و ده کات بهو شیوه به جو لۆیت؟ له م چالاکیه دا تیبینی کاریگه ری هه و ده که یه، له و کاته ی به رهو سه ره وه ده جو لۆیت و ده که یه به لگه بوچی به و ئاراسته به ده جو لۆیت؟

که ره سه ته کان

- پارچه کاغه زیکێ ئه ستور ■ ده رزی
- مقه سه ت ■ گلۆپی کاره بایی سه ر میز
- ده زوو یك درێژیه که ی ■ شووشه ی گلۆپی کاره بایی
- ۲۰ سم بیئت

وریا به

هه نگا وه کانی چالاکیه که Activity Procedure

- ۱ **وریا به** له کاتی به کاره یێنانی مقه سه ته که دا زۆر وریا به، به مقه سه ته که شریته کی پیچا و پیچ له کاغه زه ئه ستوره که ببه ره، پانییه که ی نزیکه ی ۲ سانتیمه تر بیئت (وینه ی أ)
- ۲ **وریا به** له کاتی به کاره یێنانی ده رزی دا زۆر وریا به. به هۆی ده رزی به که وه، کونیکی بچوک بکه ره ناوه راس تی شریته پیچا و پیچه که، ده زوو که له کونه که وه بیئه ده ره وه و پاشان هه ردوو سه ره که ی به سه ته.

► نه و که سه ی شووشه فووده دات، بوړیه که به کاره ده یێنی بو فوو کړنه ناو شووشه گه رمکرا وه که، بوړیه درێژه که ده بیته هۆی هیشتنه وه ی گه رمی شووشه که دوو له ده مووچاوی نه و که سه، چۆن ده رانیته شووشه که گه رمه؟



چۆن وزه ی گه رمی ده گو یز ریته وه؟

How Can Thermal Energy Be Transferred?

له م وانیه دا ...

ليده كوآلمه وه

له رپگه ی گواسته وه ی وزه ی گه رمی.

فیر ده بیت

سێ له رپگا کانی گواسته وه ی وزه ی گه رمی.

زانست ده به سه تیته وه

به بیر کاری به وه



وېنەى ب



وېنەى ا

۳ به ھۆى دەزوو ھەو، شریته پېچاوپېچەکه تا ئاستى سەرت بەرز بکەرەو. به ئاراستەى سەرەو ھو له شریتهکه بکه، سەرنجى شریته پېچاوپېچەکه بده.

۴ شریته پېچاوپېچەکه، به دوورى چەند سانتیمەتریك، لەسەر گلۆپەکه، که کوژاوتەو، راگره. سەرنجى شریتهکه پېچاوپېچەکه بده.

۵ گلۆپەکه داگیرسێنه، با شووشەى گلۆپەکه بۆ ماوہى چەند خولەکیك گەرم ببێت.

۶ به وریاییهوه شریته پېچاوپېچەکه، له دوورى چەند سانتیمەتریك، لەسەر گلۆپە داگیرساوکه راگره. سەرنجى شریته پېچاوپېچەکه بده. (وېنەى ب)

کارامەى کردەکانى زانست

پېویستە سەرنجى ئەو بدهیت،
که شتیک له بارودۆخه جیاواز
جیاوازهکاندا دهیکات، پېش
ئەو بهلگه، بۆ ھۆکارى
ئەو شتەکه دهیکات،
بخهیتەپوو.

دەرئەنجام بکه Draw Conclusions

۱. له ھەنگاوهکانى ۳، ۴، ۶ دا تېبینى چیت کرد؟
۲. چى بووه ھۆى ئەو له ھەنگاوى ۳ دا تېبینیت کرد؟
۳. جیاوازی چیه له نیوان ھەنگاوى ۴ و ۶ دا؟
۴. **زاناکان. چۆن کار دەکەن** ھەندى جار زاناکان ئەو له تېبینى دەکەن، دهیکەنه بهلگه بۆ ئەو ھۆیهى که ناتوانن راستەوخۆ ببینن. چى بووه ھۆى ئەو ئەنجامەى له ھەنگاوى ۶ دا، تېبینیت کرد؟

لێکۆڵینهوہى زیاتر: شریته پېچاوپېچەکه، به دوورى چەند سانتیمەتریك، له گلۆپە داگیرساوکه راگره. سەرنجى شریتهکه بده، له سەرنجەکانتەو چ بهلگهیهکت دەستدەکویت؟



چۆن وزەى گەرمى دەگويزىتەوه؟

How Thermal Energy Is Transferred?

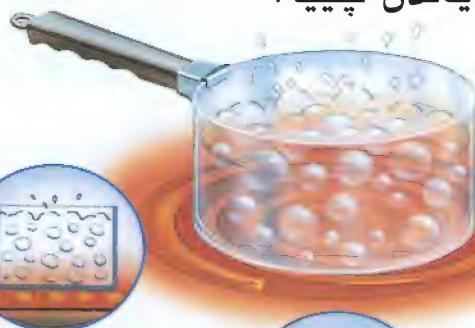
گەياندن Conduction

كاتىك دەست لە پارچە سەھۆلەك دەدەيت، ھەندىك لە وزەى گەرمى لە دەستتەوه دەگويزىتەوه بۆ پارچە سەھۆلەك، بەھەش دەستت سارد دەبىت و پارچە سەھۆلەكەش گەرم دەبىت. ئەو گواستەھەش دەبىتە ھۆى ئەھوى ھەست بەگەرمى يان ساردى بكەين، ئەمەش پيىدەوترىت **گەرمى**. وزەى گەرمى، بەشپۆھەكى سروشتى لە ماددەھەكى گەرمەوه دەگويزىتەوه بۆ ماددەھەكى سارد. سى پىگا بۆ گواستەھەوى وزەى گەرمى ھەيە، ئەوانيش برىتين لە گەياندن، ھەلگرتن، تيشكدانەوه.

ئەگەر دەست لە بۆرپىيەك بدەيت، دەزانى ئەو ئاھى بەناو بۆرپىيەكەدا دەپوات، گەرمە يان ساردە. تەنۆلكەكانى ئاھى گەرم، بەخىرايى دەپۆن و بەر تەنۆلكەكانى بۆرپەكە دەكەون، ئەمەش وادەكات تەنۆلكەكانى بۆرپىيەكە بە ھەمان خىرايى بجوولين. ئەمە ماناى وايە تەنۆلكەكانى ئاھە گەرمەكە، وزەى گەرمى دەگويزنەوه بۆ بۆرپىيەكە، بەمەش ئاھەكەو بۆرپىيەكە ھەمان پلەى گەرميان دەبىت. گواستەھەوى وزەى گەرمى، بەھۆى بەريەككەوتنى تەنۆلكەكان. پيىدەوترىت **گەياندن**.

گەياندن پىگايەكى گواستەھەوى وزەى گەرمىيە لە گەرمەريكە بۆ بۆرپىيەكان. زۆرەي خاوەكان (گەيەنەريكى) باشن بۆ وزەى گەرمى. بەلام ھەندى جۆرى ماددە گەيەنەريكى باش نيە بۆ وزەى گەرمى و پييان دەوترىت (نەگەيەنەر). كوپىكى دەستكرد لە تەپەدۆر، نەگەيەنەرەو وزەى گەرمى بە باشى ناگويزىتەوه. ئەگەر شەربەتيكى سارد بكريتە كوپە تەپەدۆرە دەستكردەكەوه، ئەوا بۆ ماوھەيەكى دريژ بە ساردى دەمىنيتەوه.

✓ گەياندن چيە؟



وزەى گەرمى بە پىگەي گەياندن، لە گەرمەرەكە دەگويزىتەوه بۆ دەفردەكە و لەويشەوه بۆ ئاھەكە.

تەنۆلكەكانى دەفردەكە بەر تەنۆلكەكانى ئەو ئاھە دەكەويت كە بە تەنیشتيەوھەيتى، بەمەش تەنۆلكەكانى ئاھەكە بەخىرايىيەكى گەورەتر دەجوولين و ئاھەكەش گەرمىيەكەي زياد دەكات. دەفردەكە وزەى گەرمى دەگويزىتەوه بۆ ئاھەكە.

تەنۆلكەكانى گەرمەرەكە بەر تەنۆلكەكانى بنكى دەفردەكە دەكەويت، بەمەش خىرايى تەنۆلكەكان زياد دەكات و دەفردەكەش زياتر گەرم دەبىت.

تا گەرمى گەرمەرەكە زياد بكات، ئەوا جوولەي تەنۆلكەكان زياد دەكات، چونكە وزەى گەرمىيەكەي زياد دەكات.

بناسە

- گەرمى چيە؟
- سى پىگايەكى گواستەھەوى وزەى گەرمى

زاراوەكان

گەرمى heat

گەياندن conduction

ھەلگرتن convection

تيشكدان radiation

تيشكى ژىر سوور

infrared radiation

هه‌لگرتن Convection

به پێچه‌وانه‌ی ته‌نۆلكه‌كانی ته‌نه‌ پ‌ه‌قه‌كانه‌وه‌، ته‌نۆلكه‌كانی ته‌نه‌ شله‌كان و ته‌نه‌ گازییه‌كان، له‌ شوێنێكه‌وه‌ ده‌جوولێن بۆ شوێنێکی تر. له‌ چالاکی پێش‌ه‌ودا پارچه‌ كاغه‌زێکی پێچاوپێچت له‌ سه‌ر گۆپێکی داگیرساو راگرت، هه‌وا گه‌رمه‌كه‌ی سه‌ر گۆپه‌كه‌، به‌ خێراییه‌ك ده‌جوولێ، به‌س بوو بۆ ئه‌وه‌ی پارچه‌ كاغه‌زه‌كه‌ به‌ سوورپێنێته‌وه‌. له‌م حاڵه‌ته‌دا ژماره‌یه‌کی زۆری ته‌نۆلكه‌كانی هه‌وا گه‌رمه‌كه‌ به‌ره‌و سه‌ره‌وه‌ جوولان و وزه‌ی گه‌رمییان گواسته‌وه‌. به‌م جوژه‌ گواسته‌وه‌یه‌ی وزه‌ی گه‌رمی له‌ شله‌كان یاخود له‌ گازه‌كاندا، ده‌وتریت هه‌لگرتن. كاتی ئه‌و هه‌وایه‌ی له‌ نزیک ته‌نه‌ گه‌رمه‌كانه‌وه‌یه‌، گه‌رم ده‌بێت ده‌كشیت و شوێنێکی گه‌وره‌تر داگیر ده‌كات. له‌ چالاکی پێش‌ه‌ودا بێنیت چۆن میزه‌لانه‌كه‌

كشا. به‌و پێیه‌ی هه‌وای گه‌رم چریه‌كه‌ی له‌ چری هه‌وای سارد كه‌متره‌، بۆیه‌ هه‌وا سارده‌كه‌ پال به‌ هه‌وا گه‌رمه‌كه‌ی ده‌رووبه‌رییه‌وه‌ ده‌نیت بۆ سه‌ره‌وه‌. كاتی پال به‌ هه‌وا گه‌رمه‌كه‌وه‌ ده‌نریت بۆ سه‌ره‌وه‌، هه‌وا گه‌رمه‌كه‌ هه‌واكه‌ی ده‌رووبه‌ری گه‌رم ده‌كات و خۆشی سارد ده‌بێته‌وه‌. كاتیك هه‌واكه‌ سارد ده‌بێته‌وه‌، چریه‌كه‌ی زیاد ده‌كات و به‌ره‌و خواره‌وه‌ داده‌به‌زیت. ده‌كری ئه‌م كرداره‌ دووباره‌ بپێته‌وه‌ هه‌واكه‌ له‌ بازنه‌یه‌کی له‌م شوێنه‌دا به‌سوورپێته‌وه‌: گه‌رمبوون، پاشان به‌رزبوونه‌وه‌ بۆ سه‌ره‌وه‌، دواتر ساردبوونه‌وه‌، پاشان هاتنه‌ خواره‌وه‌، دیسانه‌وه‌ سه‌ر له‌ نوێ گه‌رمبوون. ئه‌م جوژه‌ جووله‌یه‌ پێیده‌وتریت (ته‌زووی هه‌لگرتن).

✓ هه‌لگرتن چیه‌؟



تیشكدان Radiation

خۆر بېرىكى زۆر لەوزەى گەرمى بەرھەمدەھيئەت، بەلام ھىچ جوړە ماددەيەك، لە نيوان ھەسارەى زەوى و خۆردا نىيە تا ئەو وزەيە بگويژيئەو. لەبەرئەو ئەو وزەيە، بەريگەى گەياندن يان ھەلگرتن ناگاتە زەوى، بەلام خۆر بە گورزە وزەى ليوھ دەردەچيئ، ئەو وزەيە دەتوانيئ بەناو ماددەدا يان بەناو بۆشايى خالى لە ماددەدا، بگويژيئەو. ئەو پيگايەى گورزە وزەى خۆرى بەناو ماددەو بەناو بۆشاييدا پيئدەگوزريئەو، پيئدەوترئيئ

تیشكدان

تۆ لە پيگەى چاوتەو، ھەست بە ھەندى لەو گورزانەى وزە دەكەيت. ئەم تيشكدانە بريتييە لە پروناكى بينراو. ھەروەھا لە پيگەى پيئستەو ھەست بە ھەندى گورزە وزەى ديكە دەكەيت. ئەم گورزە وزانە گەرمى دەگويژنەو. ئەو گورزە وزەيەى گەرمى دەگويژيئەو پيئدەوترئيئ تيشكى ژيئ سوور ئەگەر لە پوژيكي خۆرەتاودا، لەژيئ تيشكى خۆردا راپوەستايئ، بەھوى تيشكى ژيئ سوورەو كە لە خۆرەو دئيئ، ھەست بە گەرمييەكى زۆر دەكەيت.

ھەنديك شت لە يەك كاتدا، وزە لە پيگەى گەياندن و ھەلگرتن و تيشكدانەو دەگويژيئەو. بۆ نمونە ئەو ھەوايەى لە سەرەوې گلوپيئە، بە پيگەى ھەلگرتن گەرم دەبيئ. ھەوا گەرمەكەش بە پيگەى گەياندن، دەستەكانت بەخيئايى گەرم دەكاتەو. ھەروەھا دەتوانيئ دەستەكانت بە نزيكکردنەويان لە گلوپەكە گەرم بكەيتەو، لەم حالەتەياندا تيشكى ژيئ سوور دەستەكانت گەرم دەكاتەو نەك ھەوا.

✓ چۆن وزەى گەرمى لە خۆرەو دەگويژيئەو؟

جوړيئە لە خشوئەكان، دەپروات بۆ شوئيئەى خۆرەتاو، بۆ ئەوې لەشى گەرمبكاتەو، چونكە پيئستەكەى تيشكى ژيئ سوور دەمژيئ.





شيكارى پرسىاريك به دوو ههنگاو

تواناي سپليتيك بو ساردكردى ههوا، به پيوهرى يهكهى گهرمى به ريتانى B.T.U دهپيوريت. ژووريك پووبه ركهى ٤٥ متر دوجايه، بو ساردكردهوى پيويسى به B.T.U ١٢٠٠٠ ههيه. ئايا چهند B.T.U پيويست دهكات بو ساردكردى ژووريك كه پووبه ركهى ٩ متره دووجا بيت؟



◀ وزهى خوړ له سهر شيوهى تيشكى ژير سوور پيش نه وهى بگانه زهوى، ماوهى ١٥٠ مليون كيلومتر، له بو شاييدا دهبريت.

پوخته Summary

گهرمى جوړيكه له وزه، له ميانهيدا ههست به گهرمى يان ساردى دهكهين. وزهى گهرمى به شيوهيهكى گشتى له تهنكي گهرمهوه دهگويژرتهوه بو تهنكي سارد. كردارى گهياندى و هه لگرتن، بو گواستنه وهى وزهى گهرمى، پيويسىيان به دهنگولهى ماددهى جوولا و ههيه. ههروهها وزهى گهرمى دهكرى له سهر شيوهى تيشكى ژير سوور، به ناو ماددهدا يان به ناو بو شاييدا بگويژرتهوه.

پيداچونه وه Review

١. كام ريگه له ريگهكانى گواستنه وهى وزهى گهرمى، پيويسى به شل يان گازى جوولا و ههيه؟
 ٢. چوون وزه به بو شاييدا دهگويژرتهوه؟
 ٣. كاتييك تهنهكان به يه كترهوه نووسابن، وزه چوون دهگويژرتهوه.
 ٤. **ببركرده وهى ره خنه گرانه:** كاتى چيستلينه ريك به هووى به كارهيئانى دهستكي شهوه، سينييهكى گهرم له فرپنهكه دهردههيئيت، بهو كارهى ريگهى له پرودانى گواستنه وهى كام جوورى وزهى گهرمى گرتوه؟
 ٥. **ناماده كارى بو تافيكردنه وه:** له كام سيفهت له م سيفهتانهى خواره وهدا، پيوسته به شيك له ماددهكه جياواز بيت، تاكو وزهى گهرمى له نيوانياندا بگويژرتهوه؟
- ا. له چرييدا
 - ب. له بارستهدا
 - ج. له پلهى گهرميدا
 - د. له قه بارهدا

پىداچوونەو ۋ زاراۋەكان Vocabulary Review

۴. جوولە وزەى ھەموو تەنۆلكەكان لە ماددەيەكدا برىتييەلە _____ .

۵. گواستەنەو ۋ وزەى گەرمى بەھۆى بەريەككەوتنى تەنۆلكەكانەو، پىدەوترىت _____ .

۶. ئەو تىشكانەى كە وزەى گەرمى ھەلگرتوۋە پىدەوترىت _____ .

۷. _____ گورزەيەكە لە وزە، دەتوانىت بە بۆشايىدا بگۆيزىتەو.

۸. _____ گواستەنەو ۋ وزەى گەرمىيە، تەنھا لە شلە ۋ گازدا پروودەدات.

۹. _____ ئەو ۋ تەنۆلكە ھەيەتى، بۇ نمونە ۋەك پاسكىلى جوولەو.

۱۰. _____ ئەو ماددەيەيە دەسووتىنرىت بۇ بەرھەمھىنانى وزەى گەرمى.

۱۱. ئەو وزەيەى لە خۆرەو دەردەچىت پىدەوترىت _____ .

ئەم زاراۋانەى خوارەو بۇ تەواوكرەنى رستەكان لە (۱ بۇ ۱۱) بەكاربەينە. ژمارەى لاپەرەكە كە لەناو دوو كەوانەدا () نووسراۋە، شوينى زانىارىيەكانت پىدەلەيت كە لەوانەيە لە بەندەكەدا پىويستت پىيانبىت.

وزە (۲۳۲) گەرمى (۲۳۸)

جوولە وزە (۲۳۲) گەياندن (۲۳۸)

وزەى گەرمى (۲۳۲) ھەلگرتن (۲۳۹)

پلەى گەرمى (۲۳۳) تىشكان (۲۴۰)

سووتەمەنى (۲۳۴) تىشكى ژىر سوور

وزەى خۆر (۲۳۴) (۲۴۰)

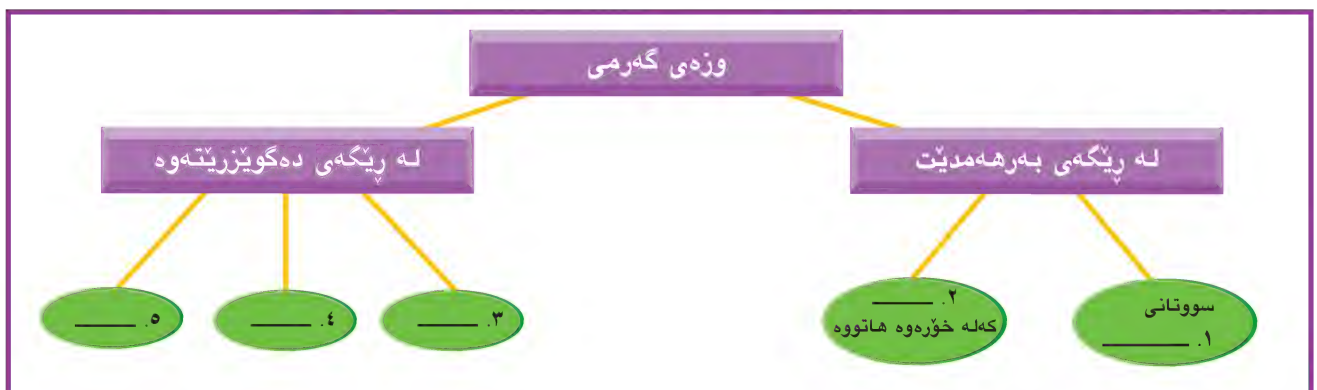
۱. _____ گواستەنەو ۋ وزەى گەرمىيە.

۲. _____ تواناى لەشە بۇ بەجىھىنانى ئىش يان پروودانى ھەرگۆرانىك.

۳. _____ پىوانەى تىكرايى جوولە وزەى تەنۆلكەكانە لە ماددەدا.

پىكەو ۋ بەستنى چەمكەكان Connect Concepts

بۆشايەكانى ناو ئەم شىۋەيەى خوارەو پىكەرەو، بۇ ئەو ۋ بەشۋەيەكى راست چەمكە سەرەككەكانى بەندەكە بزانىت.



دَلْنيابوون له تېگه‌يشتن

Check Understanding

وه‌لامى راست هه‌لبژيره

۱. زوږبه‌ى گهرميپيوه‌كان بويه ئيش ده‌كهن، چونكه

ماده‌يه‌كى تېدايه كاتى گهرم ده‌بيت —

ا. ون ده‌بيت ج. ده‌كشيت

ب. تيشك وهرده‌گرېت د. بارسته‌كه‌ى
كه‌مده‌كات

۲. گهرمى پيو پيوانه‌ى — جووله وزه‌ى

ته‌نوله‌كه‌كانى ماده‌ ده‌كات.

ا. كووى ج. گوږانى

ب. گواستنه‌وه‌ى د. تېكراپى

۳. نه‌گهر دووپارچه له هه‌مان ماده‌بن و هه‌مان پله‌ى

گهرميپان هه‌بيت، نه‌وا نه‌و پارچه‌يه‌ى بارسته‌كه‌ى

گه‌وره‌تره — زياتر ده‌بيت.

ا. گهيانندن ج. هه‌لگرتن

ب. وزه‌ى گهرمى د. وزه‌ى خوږ

۴. — جوړيکه له جوړه‌كانى وزه، له‌ميانه‌يدا هه‌ست

به‌گهرمى يان ساردى ده‌كه‌ين.

ا. وزه‌ى خوږ ج. گهرمى

ب. پله‌ى گهرمى د. سووته‌مه‌نى

۵. وزه‌ى گهرمى له‌به‌شيكي ماده‌وه ده‌گويزرېته‌وه بو

به‌شه‌كه‌ى ترى له پيگه‌ى گهيانندنه‌وه، نه‌گهر نه‌و

دووبه‌شه — .

ا. دووگازبن

ب. به‌يه‌كدا لكاوون

ج. دوو ته‌نى په‌قى له‌يه‌كه‌وه دوور بن

د. دوو ته‌نى شلى له‌يه‌كه‌وه دوورن

۶. گواستنه‌وه‌ى وزه‌ى گهرمى له پيگه‌ى هه‌لگرتنه‌وه،

ته‌نها له شله‌كان و — پووده‌دات.

ا. گازه‌كان ج. ته‌نه په‌قه‌كاندا

ب. وزه‌كان د. بو‌شايى

۷. نه‌و وزه‌يه‌ى له خوږه‌وه ديت بو زه‌وى

له پيگه‌ى — ده‌گويزرېته‌وه.

ا. گهيانندن ج. هه‌لگرتن

ب. سووته‌مه‌نى د. تيشكدان

بېرکړنه‌وه‌ى په‌خنه‌گرانه

Critical Thinking

۱. وايدابنى تو ده‌فريک كه ئاوى تېدايه، له‌سه‌ر

گهرمكه‌ريكي كارهبايى داده‌نيت. دواى ماويه‌كه

ئاوه‌كه ده‌ست به‌كولان ده‌كات. باسى چو‌نيه‌تى

گواستنه‌وه‌ى گهرمى، له گهرمكه‌ره كارهباييه‌كه‌وه بو

ئاوى ناو ده‌فره‌كه بكه.

۲. خانه‌كانى خوږ كه له سه‌ربانى مال‌ه‌كان دانراون،

وزه‌ى خوږ بو گهرمكردنى ئاو وهرده‌گرېت. باس له‌وه

بكه كه چو‌ن گهرمى له‌خوږه‌وه ده‌گويزرېته‌وه بو

خانه‌كانى خوږ و پاشان له خانه‌كانه‌وه بو ئاوه‌كه.

پېداچوونه‌وه‌ى كارامه‌يى كرده‌كانى

زانت Process Skills Review

۱. نه‌و سيفه‌تانه‌ى ته‌نوله‌كه‌كانى ماده‌ چپيه كه

به‌هوى گهرميپيوه‌وه ده‌پوړيت؟

۲. وايدابنى گهرميپيويك به‌هوى دوزويه‌كه‌وه، له‌ناو

ده‌فريكي ته‌واو خالى له هه‌ر گازو شله‌يه‌كه

هه‌لواسراوه، به‌لگه‌ت هه‌يه كه تيشكى زير سور به‌ر

گهرميپيوه‌كه كه‌وتووه، نه‌و تيبينييه چپيه كه تو‌ى

گهيانده نه‌و به‌لگه‌يه؟ نه‌وه باس بكه.

هه‌لسه‌نگاندنى به‌جي‌هينان

Performance Assessment

هاوسه‌نگکردنى پله‌ى گهرمى

ماموستا‌كه‌ت گهرميپيويك و مژوكيك و په‌رداخيكى پر له

ئاوى گهرم و په‌رداخيكى پر له‌ئاوى سارد و په‌رداخيكى

به‌تالت ده‌داتى. تو‌ش پيوسته نه‌و ماددان به‌كاربه‌ينيت،

تا له كو‌تايدا نيو په‌رداخ ئاوت ده‌ستكه‌وي‌ت كه پله‌ى

گهرميه‌كه‌ى، پله‌ى گهرمى ژووره‌كه‌بي‌ت. تو ناتوانيت

چاوه‌روانى نه‌وه بكه‌ى پله‌ى گهرمى هه‌ردوو په‌رداخه‌كه،

به‌شيويه‌كى سروشتى ببېته پله‌ى گهرمى ژووره‌كه. باسى

نه‌وه بكه كه ده‌يكه‌يت و بو‌چى واده‌كه‌يت ؟

چالاكىي بۇ مال يان قوتابخانه

ستوونى چرى

بۇچى ھەندى لەشلەكان جىادەبنەوہ؟

كەرەستەكان

- بۇرپىيەكى پلەدار
- بەپپوانەى ۲۵۰ مىلىتر
- ۵۰ مىلىتر لە زەيتى
- پووەكى
- ۵۰ مىلىتر لە ئاو
- رەنگكەرى خۇراكى شىن
- ۵۰ مىلىتر لە نەوت
- (كىرۆسىن).
- بزماریكى بچووكى
- ئاسن

- ۵۰ مىلىتر لە سرکەى
- سوور
- پارچە تەپەدۆرىكى
- بچووك
- ھەلماتىكى شوشە
- بەردىكى بچووك
- شەشپالوویەكى تەختە.



ھەنگاۋەكان

- ۱ رەنگكەرى خۇراكەكە بکەرە ئاۋەكەوہ.
- ۲ شلەكان بکەرە بۇرپىيە پلە دارەكەوہ بەم شىۋەيەى خوارەوہ: ئاۋى رەنگدار، زەيت، سرکە، نەوت.
- ۳ پېشېنى بکە لەكام چىندا پارچە تەپەدۆرەكەو ھەلماتە شوشەكەو بەردە بچكۆلەكەو تەختەكەو بزمارەكە جىگىردەبن.
- ۴ ھەريەكە لە پارچە تەپەدۆرەكەو ھەلماتە شوشەكەو بەردو تەختە و بزمارەكە، بە ھىۋاشى بخەرە ئاۋ بۇرپىيە پلەدارەكەوہ و سەرنجىدە.

دەرئەنجام بکە

بۇچى شلەكان بۇ چوار چىن جىادەبنەوہ؟ ھەر تەنەى لە كام شلەدا جىگىر دەپت؟ ئەو چۆن لەگەل پېشېنىيەكانتدا يەكدەگرەنەوہ؟ لەبەرچى ھەندى لەتەنەكان سەر ئاۋ كەوتن و ھەندىكى دىكەيان نوقمبەون؟

وزەى گەرمى

چۆن برى جىاواز لە ئاۋ كاردەكاتە

سەر شلبوونەوہى سەھۆل

كەرەستەكان

- ئاۋى گەرم
- دوو دەفرى شوشە يەككىيان گەورەو
- ئەوتىريان بچووك.
- ۴ شەش پالۋى سەھۆل بەھەمان قەبارە
- سەعاتىكى دەستى يان ژمارەيى.



ھەنگاۋەكان

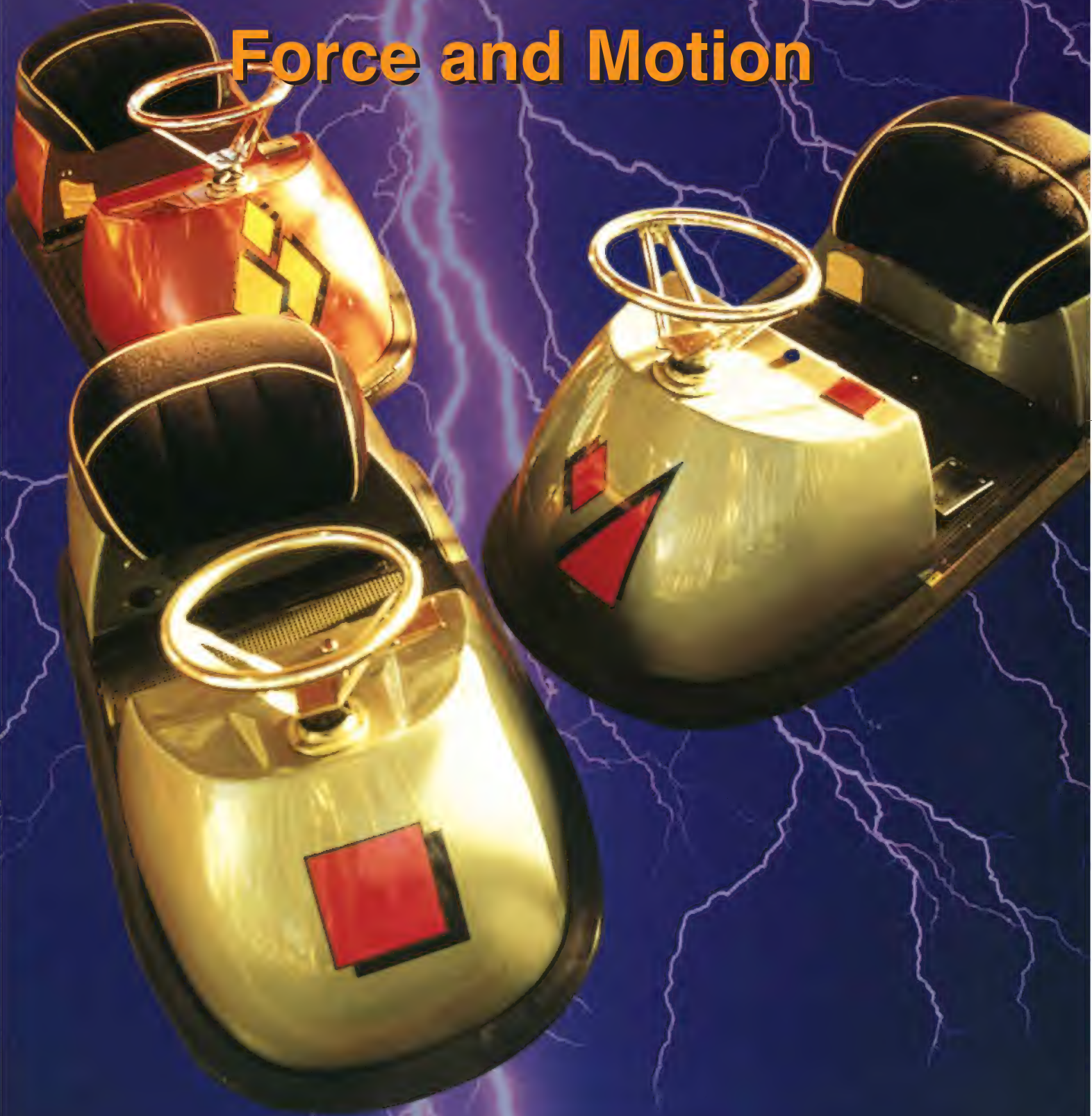
- ۱ ھەردو دەفرەكە پرىكە لە ئاۋى گەرم.
- ۲ ھەر دەفرەى، دوو شەش پالۋى سەھۆل بخرە ناو.
- ۳ ئەو ماۋەيە بپۆە كە تپیدا دوو شەش پالۋە بەفرەكە، بە تەواۋى لەناۋ ھەريەكە لە دوو دەفرەكەدا شلبوونەوہ.

دەرئەنجام بکە

ئایا شلبوونەوہى دوو پارچە سەھۆلەكە لە دەفرىكىاندا خیراتر بوو لە دەفرەكەى دىكەياندا؟ بۇچى ماۋەى شلبوونەوہى سەھۆلەكە لە دوو دەفرەكەدا جىاواز بوو؟

هٲز و ءوولٲه

Force and Motion





هێز و جوولە

Force and Motion



هێزەکان ٢٤٨

Forces

بەندی ١

جوولە ٢٧٠

Motion

بەندی ٢

چالاکی بۆ ماڵ یان قوتابخانە ٢٨٨

Activities for Home or School

پروژە

یه‌که‌

پاراستنی هێلکەکان

هێزەکان لە ھەموو شوێنێکی دەورووبەرمان کار دەکەن، ھەندێجار هێز بۆ شتی بەسوود بەکار دەھێنین. هێزی کێشکردنی زەوی، یارمەتیمان دەدات چەکۆش بۆشکاندنی ھەندێ شت بەکار بهێنین. ھەندێجار دیکە ھەول دەدەین خۆمان و ئەو شتانەی بەلامانەوێ گرنە، لە کاریگەری ھەندێ هێز پاریزین. لەکاتی خوێندنی ئەم بەشەدا، دەتوانیت تاقیکردنەوەیەک سەبارەت بەهێز جێبەجێ بکەیت. ئەمە چەند پرسیاریکە بۆ ئەوێ بیرمان لێبکەیتەوێ: چۆن نایەڵیت تەنیک لەکاتی کەوتنە خوارووەیدا یان لەکاتی بەرکەوتنی بە تەنیک دیکەدا، تووشی زیان ببیت. بۆ نمونە چۆن پاریزەری هێلکە دروست دەکەیت، تاكو لەکاتی کەوتنە خوارووەی هێلکەکاندا، پاریزگاری لە هێلکەکان بکات؟ بۆ وەلامدانەوێ ئەو دوو پرسیارەو ھەر پرسیاریکی دیکە سەبارەت بە هێز کە بە خەیاڵتدا دیت، پلانی تاقیکردنەوەیەک دابنێ و جێبەجێ بکە.

هیزه کان

Forces

بهندی



زاراوه کان

هیز

لیکشاندن

موگناتیس

کیشکردن

هیزه هاوسهنگه کان

هیزه لاسهنگه کان

بهره نجامی هیزه کان

ئیش

توانا

ئایا له مه وپیئش به سهر سوورمانه وه
پرسیارت کردووه بوچی ئەو تهنانهی له
دهستت بهرده بنه وه و دهکه ونه خواره وه
به رزنا بنه وه؟ یان بوچی ئییه ئەگەر خویمان
به ره و سهر وه هه لدا بهرده وام بهرز
نابینه وه؟ له راستیدا هیچ شتیك به ته واوی
ناکه ویت، به لکو هه موو شته کان به ره وچه قی
زه وی راده کیشترین.

زانباریه کی خیرا

گه وهرترین کیش له گه شتکردندا بو هه یف،
رزگار بوونه له کیشکردنی زه وی، بو نمونه
که شتییه کی ئاسمانی وهك ئەم ئەپۆلویه که
مووشه کی ساتۆرن هه لیده گریت، بو نه وی
له کیشکردنی زه وی رزگار بییت. پیویسته
خیراییه که له ۴۰ ۰۰۰ کیلۆمهتر/ کاتژمیر
تیپه بکات.

زانیارییه کی خیرا

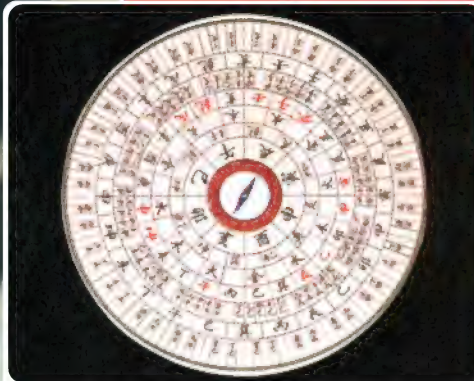
تا بارستایی ههساره زیاد بکات، ئەوا هیزێ کیشکردنهکەشی زیاد دەکات. ئەگەر کیشت لەسەر زهوی ٤٥ نیوتن بێت. ئەم خستەیهی خوارهوه کیشت نیشاندەدات لەسەر هەندێک لە ههسارهکان، کیشی کەشتیوانیکی ئاسمانی لەسەر هەیف یەکسانە بە $\frac{1}{4}$ ی کیشەکە لەسەر زهوی.



کیش لەسەر ههسارهکان

ههساره	کیش به (نیوتن)	بارستایی به (کیلوگرام)
زهوی	٤٥٠	٤٥
موشنەری	١١٨٨	٤٥
زوحەل	٥١٨	٤٥
زوهەرە	٣٩٦	٤٥
مەریخ	١٧١	٤٥
بلۆتۆ	٢.٧	٤٥

زانیارییه کی خیرا



کەشتیه چینییهکان یەکەم کەشتی بوون کە قبیله‌نمایان بەکارهێناوه، ئەودەش لە دەورووبەری سالی ١١٠٠ بووه، لەناو ئەو قبیله‌نمایەدا پارچه بەردیکی موگناتیسی سروشتی بچووک هەیه، کە لەوانەیه لەسەر پارچه تەختەیهکی سەر ناوکه‌وتو لەناو دەفریکی پێ لە ناودا دانرابێت. ئەو قبیله‌نمایە لە وێنەکه‌دا دیاره، سالی ١٩٠٠ دروستکراوه.



موگناتیس Magnetism

ئامانجى چالاكىيەكە: Activity Purpose

چەند ھېزىك ھەيە كاريگەرى لە زەوى و ھەموو ئەو شتەنە دەكەن كە لەسەر زەوين. لەو ھېزانەى پۇژانە كاريگەرى لە ژيانە دەكات موگناتىسيە. شىرتى تۆماركردنى دەنگ و CD كۆمپيوتەر و بزوينەرە كارەبايەكان و ئامپىرى تەلەفزيۇن، ھەندىك لەو شتەنە كە بەھۆى كاريگەرى موگناتىسيەو كار دەكەن. موگناتىس بەدەورى خۇيدا بواری ھېزىك دروستدەكات كە پيىدەوترىت «بواری موگناتىسى»، ئەوبوارە موگناتىسيە كار دەكاتە سەر ھەندىك لە تەنەكان. لەم چالاكىيەدا ھەندى لەو تەنەنە تاقي دەكەيتەو كە موگناتىس كاريان تيدەكات.

كەرەستەكان Materials

- ھەندى تەن بۇ تاقيكردنەو
- قىبلەنما
- دوو توولى موگناتىسى

ورىابە

ھەنگاوەكانى چالاكىيەكە Activity Procedure

- ۱ خشتەيەك لەسى ستوون ئامادەكە، ستوونەكان بەم ناویشانانە ناوبنى «تەن» «پيىشبينىكردن» «ئەنجامى تاقيكردنەو»
- ۲ لە كۆمەلەى تەنەكان، يەك تەن ھەلبرىرە بۇ ئەوئە تاقيكەيتەو، لە خشتەكەدا ناوى ئەو تەنە بنووسە. پيىشبينى بکە ئايا توولە موگناتىسيەكە ئەو تەنە رادەكيشى يا پالى پيۆە دەنيت، يان كاری تى ناکات. پيىشبينىيەكەت لە خشتەكەدا بنووسە (ويئەى أ)
- ۳ تەنەكە لەسەر مېزەكە دابنى، بەھيواشى موگناتىسيەكە بەرمو تەنەكە بجوولینە، تا پيۆە دەلكيت. لە خشتەكەدا تۆمارى بکە ئايا موگناتىسيەكە ئەو تەنە رادەكيشى يان راي ناكيشى.

▶ كاتىك موگناتىس تەنەكان بۆلای خوى رادەكيشى، ھېزىك دەخاتە سەر ئەو تەنەنە



ئەو ھېزانە چيىن
كە پۇژانە كاريگەرى
لە تەنەكانى سەر
زەوى دەكەن؟

What Forces Affect Object on Earth Every Day?

لەم وانەيەدا ...

لیدەكۆلئیتەو



لە ھېزى موگناتىسى.

فیردەبیت



ھېزەكانى ليكخشانەن و موگناتىسى و كيىشكردن.

زانست دەبەستیتەو



بە بىركارى و نووسين و ليكۆلینەو كۆمەلایەتيەكانەو



وېنډی ا

۴ هەردوو هەنگاوی ۲، ۳ دووبارە بکەرەوه، بە بەکارهێنانی هەموو تەنەکانی تاقیکردنەوهکە.

۵ تۆولە موگناتیسییەکان دوو جەمسەری جیاوازیان هەیە، جەمسەریکیان بەپیتی N نیشانە دەکریٔت کە جەمسەری باکووری موگناتیسە و جەمسەرەکەی تریان بەپیتی S نیشانە دەکریٔت کە ئەویش جەمسەری باشووری موگناتیسە. سەرئێشک ئەوە بە، بزانه چی پروودەدات کاتیٔک جەمسەری باکووری موگناتیسێک لەجەمسەری باشووری موگناتیسێکی دیکە نزیک دەکەیتەوه، پاشان سەرئێشک ئەوە بە چی پروودەدات کاتیٔک دوو جەمسەری باکوور یان دوو جەمسەری باشوور لەیەکتر نزیک دەکەیتەوه، سەرنجدانەکەت تۆمار بکە.

۶ قیبلەنماکە لەسەر مێزەکە دابنێ، موگناتیسێک بە ئاراستەی قیبلەنماکە لەسەر مێزەکە بجوولێنە، سەرئێشک ئەوە بە کە لە دەرزێ قیبلەنماکەدا پروودەدات. موگناتیسەکە بە دەوری قیبلەنماکەدا بجوولێنە و سەرئێشک ئەوە بە کە پروودەدات. سەرنجدانەکەت تۆمار بکە (وېنډی ب)



وېنډی ب

دەرئەنجام بکە Draw Conclusions

۱. سیفەتی ئەو تەنە چییە کە پێگە بە موگناتیس دەدات بۆ ئەوەی راپیکشێ، یان پێگە بە راکیشانی نادات؟
 ۲. سیفەتی دەرزێ قیبلەنماکە دەست نیشان بکە بەپێی ئەوەی تێبینیت کرد دەربارەی قیبلەنماکە و موگناتیسەکە.
 ۳. **زاناکان. چۆن کار دەکەن:** زۆرجار زاناکان گریمانە دەربارەی ئەو شتەنە داندەنێن کە پروودەدن، پاشان بۆ ئەوەی گریمانەکیان تاقیبکەنەوه، پلانی لیکۆلێنەوه داندەنێن و جێبەجێی دەکەن. تۆش سەبارەت بەهۆکاری دوورکەوتنەوهی جەمسەرە لیکچوووەکان و نزیکبوونەوهی جەمسەرە جیاوازهکانی موگناتیس، گریمانەیکە دابنێ. پاشان پلانی لیکۆلێنەوهیەک دابنێ و جێبەجێی بکە، تاكو گریمانەکەت تاقیبکەیتەوه.
- لیکۆلێنەوهی زیاتر:** بۆ دەرستنی راستی ئەم گریمانەیهی خوارەوه، گریمانەکە تاقیبکەرەوه: دەرزێ قیبلەنما هەمیشە پروودەکاتە باکوور.

کارامەیی کردەکانی زانست

دوای ئەوەی گریمانەیکە داندەنێت دەربارەی پرووداویٔک، دەتوانیت پلانی لیکۆلێنەوهیەک دابنێت و جێبەجێی بکەیت، بۆ ئەوەی گریمانەکەت تاقیبکەیتەوه.



هێزەکان پۆژانە کاریگەریان هەیه

Everyday Forces

هێزەکان Forces

لە چالاکی پێشودا هێزی موگناتیست تاقیکردووە **هێز** هەر پالنانیک یان راکێشانیکە کەوا لە تەنیک دەکات بجوولیت، یا لە جوولە بخت یا خێراییهکە بگۆریت یان ئاراستە ی جوولەکە بگۆریت. کاتیک هێزیک کاریگەری لە تەنیک دەکات، ئەوا ئەو تەنە دەست بە جوولە دەکات یان لە جوولە دەووستیت یا خێراییهکە دەگۆریت یان ئاراستە ی جوولەکە دەگۆریت. هەندیک هێز راستەوخو کاریگەری لە تەنەکان دەکات. کاتیک پال بەدەرگایهکەو دەنریت، هێزیک راستەوخو کاریگەری تێدەکات و دەیکاتەو، هەندیک هێز وەک هێزی کێشکردنی زەوی و هێزی موگناتیسی، لە دوورەو کاریگەری لە تەنەکان دەکەن. لە چالاکی پێشودا بینیت کە تەنەکان بە ئاراستە ی موگناتیسەکە دەجوولن. تەنەت ئەگەر بەری نەکەوتبیت. هێزی بواری موگناتیسی، تەنەکانی بەرەو موگناتیسەکە راکێشا.

✓ هێز چیه؟

لێکخاندن و موگناتیسی و کێشکردن

Friction, Magnetism, and Gravity

لەو هێزانە پۆژانە کاریگەری لە تەنەکانی سەر زەوی دەکەن، ئەم سێ هێزە خوارەو: لێکخاندن و موگناتیسی و کێشکردن. **لێکخاندن** هێزیکە پێچەوانە ی جوولە یان کاریگەری ئاراستەکە بەپێچەوانە ی ئاراستە ی جوولەکە کاتیک کە دوو روو بەیهکدا دەخشین.

کاتیک خوخلیسکێنەرەکە دەیهوێت

بووستیت، ئەوا وەستێنەر پادەکێشی و بە هەردوو پێهەکانی پەستان دەخاتە سەر سەهۆلەکە، زیادکردنی لێکخاندن نامیری خوخلیسکێنەرەکە دەووستیت. ▼



لە نیوان نامیری خوخلیسکێنەرە سەهۆلەکەدا، لێکخاندن کەمە (لاوازه)، هێزی کێشکردن پال بە خوخلیسکێنەرەکەو دەنیت، بەرەو لێزییهکە پرواته خواریوه. ▼



بناسه

- هێز چیهو چی دەکات
- هێزەکانی لێکخاندن و موگناتیسی و کێشکردنی زەوی چۆن کار لە ژیانی پۆژانەمان دەکەن.

زاراوهکان

هێز force

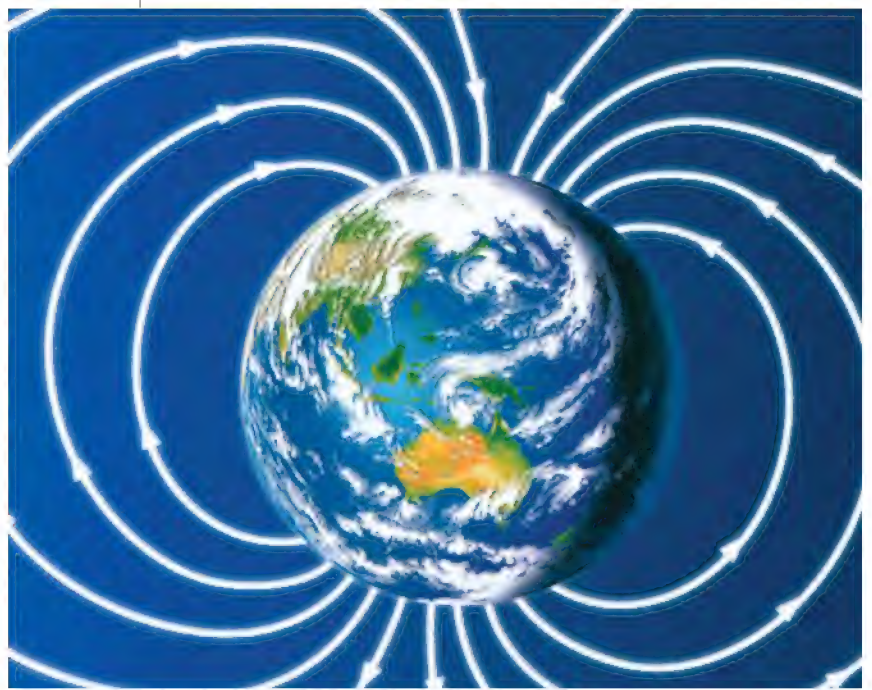
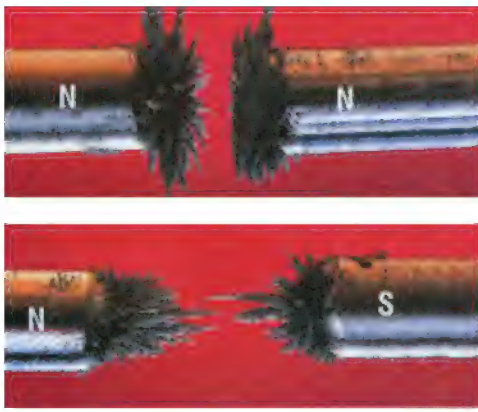
لێکخاندن friction

موگناتیسی magnetism

کێشکردن gravitation

خو هەخلیسکێنەرەکە هێز بەهۆی بالەکانییهو بەکاردهی، تا وا لە نامیری خوخلیسکێنەرەکە بکات کە لەسەر سەهۆلەکە هەخلیسکێت. ▼





▲ ھېزى موگناتىسى بەدرىزايى ھېلەكانى بوارى
موگناتىسى كاريگەرى ھەيە، ھارپاۋەى ئاسنىش
بەدرىزايى ئەو ھېلانە رىزىدەبن، ۋەك ئەو دوو ويئەيەى
سەرەۋە كە ئەۋە نىشان دەدات. كاتىك دوو جەمسەرى
لىكچوو لەيەكتەر نىكەدەكرىنەۋە (ويئەكەى سەرەۋە)
ھېلەكان لادەدەن و لە يەكتەر دوور دەكەۋنەۋە، كاتىك
دوو جەمسەرى جىاۋاز لەيەكتەر نىكەدەخەيئەۋە
(ويئەكەى خوارەۋە) ھېلەكان بەيەكەدەگەن. ھېلەكانى
ھېزى موگناتىسى بەھىچ جورىك يەكتەر نابرن.

▲ زەۋى بوارىكى موگناتىسى بەدەۋرى خۇيدا دروستەدەكات.

موگناتىسەكەۋە دەردەچى و لە جەمسەرى باشۋورەۋە
دەچىئەۋە ناو موگناتىسەكە.
بۇچى جەمسەرەكانى موگناتىس پوۋدەكەنە
باكوور و باشۋور؟ چونكە زەۋى موگناتىسىكى
گەۋرەيە، جەمسەرى باشۋورى موگناتىسىيەكەى نىكە
لە جەمسەرى باكوورى جوگرافى زەۋى كە
دوورىيەكەى لىۋەى ۱۵۰۰ كىلۇمەترە، ھەرۋەھا
جەمسەرى باكوورى موگناتىسىيەكەى نىكە لە
جەمسەرى باشۋورى جوگرافى زەۋى كە دوورىيەكەى
لىۋەى ۱۵۰۰ كىلۇمەترە. بوارى موگناتىسى زەۋىيە ۋا
دەكات دەرزى قىبىلەنما پوۋ بىكەتە باكوورو باشۋور.
كاتىك دوو جەمسەرى موگناتىسى ھاۋشىۋە لەيەكتەر
نىكەدەكەينەۋە، لەيەكتەر دوور دەكەۋنەۋە. كاتىكىش
دوو جەمسەرى جىاۋاز لەيەكتەر نىكەدەكەينەۋە، ئەۋا
يەكتەر پادەكىشن.

چۇن تەنىك دەبىتە موگناتىس؟ كاتىك
موگناتىسىكى ئاسن دەكرىتە دوو بەش، دەبىتە دوو
موگناتىس، چونكە ھەر بەشكە لەو موگناتىسە بوارىكى
موگناتىسى بۇ خۇى دروستەدەكات و ھەر پارچەيەك
دوو جەمسەرى دەبىت، ئەۋىش باكوور و باشۋورە.

كاتىك پەستان دەخەيتە سەر ۋەستىنەرى پاسكىل،
پارچە لاستىكىك دەخشىت بەتايەى پاسكىلەكەدا و
خىرايى خولانەۋەى تايەكان كەمدەكاتەۋە. خۇ ئەگەر
ھېزى لىكخشانەكە زۇربىت، ئەۋا تايەكان لە
خولانەۋە پادەۋەستەن. لە بەرامبەر ئەمەدا لىكخشانەن
لەگەل سەھۇلدا لاۋازە، لەبەر ئەۋە خۇخلىسكىنەرەكە بۇ
چەند ساتىكى دىكە بەردەۋام دەبىت لە جوۋلە.
پۇژانە ھېزى تر كارمان تىدەكەن، ئەۋىش ھېزى
موگناتىس يان موگناتىسىيە. **موگناتىسى** ھېزى
كىشكرەنى نيۋان موگناتىس و تەنە موگناتىسىيەكانە.
ھەموو موگناتىسىك دوو جەمسەرى ھەيە، ئەگەر
موگناتىسىك لەناۋەراستەكەيدا بەۋايەرىك ھەلبواسرىت
ئەۋا دەسوۋرىتەۋە تا يەككە لە جەمسەرەكانى پوۋ
دەكاتە باكوور و جەمسەرەكەى دىكەيان پوۋ دەكاتە
باشۋور. ئەۋ جەمسەرى پوۋ دەكاتە باكوور
جەمسەرى باكوورى موگناتىسىيە، ئەۋ جەمسەرى پوۋ
دەكاتە باشۋور جەمسەرى باشۋورى موگناتىسىيە.
بەدەۋرى ھەموو موگناتىسىكدا بوارىكى موگناتىسى
ھەيە، دەتۋانرى بوارى موگناتىسى لەسەر شىۋەى ھىللى
خەيالى بىينىن كەلەجەمسەرى باكوورى

زەوى زۆر گەورەيە. ئەمە ماناى وايە ھىزى
 كىشكردن لە نىوان زەوى و تۆپى تىنسەكەدا، زۆر
 گەورەترە لە ھىزى كىشكردى نىوان ھەردوو تۆپى
 تىنسەكە.

ھەروەھا برى ھىزى كىشكردن لە نىوان دوو
 تەندا، بەندە بەو دوورييەى دەكەويتە نىوانيانەوہ.
 كاتىك دوو تەن لە يەكەوہ نزيك بن، يەك ئەوى
 دىكەيان بەھىزىكى گەورەتر رادەكىشيت، لەو ھىزى
 كە كاتى دوو تەنەكە دوورن لە يەكەوہ. تا دوورى
 نىوان دوو تەنەكە زياتر بىت، ھىزى راکيشانى
 نىوانيان كەمتر دەبىت.

ھەريەكە لە زەوى و ھەيف دوو بارستايى
 گەورەيان ھەيە. ھەيف بەھوى ھىزى كىشكردنەوہ،
 لە خولگەكەى بە دەورى زەويدا دەمىنيتەوہ. بەلام
 ئەگەر ھەيف و زەوى زياتر لەيەكەوہ دووربوونايەو
 خىرايى ھەيفيش وەك ھەمان خىرايى ئىستاي بىت،
 ئەوا ھىزى كىشكردن بەشى ئەوہ ناكات بتوانىت
 ھەيف لە خولگەكەى خويدا بەدەورى زەويدا
 بەھىلئيتەوہ.

بەردەوام ئەوہت لەبىر بىت ھىزى كىشكردى
 نىوان دوو تەن، ھەردوو تەنەكە رادەكىشيت. بۆ
 نمونە كاتى تۆپىك بۆ ھەوا ھەلدەدەين، ھىزى
 كىشكردن تۆپەكە بۆ لاى زەوى رادەكىشيت و زەویش
 بۆ لاى تۆپەكە رادەكىشيت. بەلام لەبەرئەوہى

كىشكردن وادەكات تەنەكان يەكتر
 بەرەو چەقەكانيان رابكىشن،
 لەبەرئەوہى نەيزەكەكان بە ناراستى
 چەقى زەوى دەكەون. ▼



▲ ئەم پىئورە پىوانەى ھىزى كىشكردى نىوان تۆ و زەوى دەكات،
 كەيەكترى رادەكىشن. بارستايى ھەسارەى موشتەرى گەورەترە لە
 بارستايى زەوى، لەبەر ئەوہ ھىزى كىشكردن لەسەر موشتەرى
 زۆر گەورەترە وەك لە ھىزى كىشكردى سەر زەوى. ھەر
 لەبەرئەوہى تۆ كىشەكەت گەورەترە لەسەر موشتەرى.

ھىزى سىيەم كە بەردەوام كاريگەرى لە
 تەنەكانى سەر زەوى دەكات، برىتيە لە ھىزى
 كىشكردن. **كىشكردن** ئەو ھىزەيە كە ھەموو
 تەنەكانى گەردوون، يەك ئەوى دىكە بۆ لاى خۆى،
 رادەكىشيت. ئەمە ئەو ھىزەيە كە شتەكان لەسەر
 پووى زەوى رادەگريت. تەنانەت ئەگەر دوو تۆپى
 تىنس لەسەر مېزىك و لە نزيك يەكەوہ بن، لە رېگەى
 ھىزى كىشكردنەوہ، يەكيان ئەوى دىكەيان
 رادەكىشيت. بەلام ئەو ھىزى كىشكردنە، كەمترە لە
 ھىزى ليكخشاندىن كە واىكردووە دوو تۆپەكە دوور
 بن لە يەكەوہ يەككيان بەرەو ئەوى دىكەيان
 نەجوليت. زەوى و تۆپى تىنسەكە، بەھىزىكى
 گەورەتر يەك ئەوى دىكەيان رادەكىشيت،

بۆيە پىكەوہ دەمىننەوہ، چونكە برى
 ھىزى راکيشان لە نىوان دوو تەندا،
 بەندە بە بارستايىيەكەيانەوہ.
 بارستايى تۆپى تىنسەكە زۆر
 بچووكە، ئەمە لەكاتىكدايە بارستايى



به ستنه وه کان



به ستن به بیرکارییه وه



نمایشکردنی زانیارییه کان

له هه ندی و لاتدا کیش بهیه که ی پاوه ند
پیوانه ده کریت، به لام زاناکان له هه موو
شوی نیک کیش بهیه که ی نیوتن
پیوانه ده که ی. هه ر پاوه ندیک یه کسانه به
نزی که ی ۴.۵ نیوتن. خشته یه ک ئاماده بکه
که کیشی چه ند شتیکی تیا دیاری بکه یه
به هه ردوویه که ی پاوه ند و نیوتن.

به ستن به نووسینه وه



پۆلینکردن

پۆژانه هیزی کیشکردن و لیکخشاندن و
موگناتیسی کارت تیده که ی، ئه م هیزانه وا
ده که ی که ته نه کان بجوولین یا له جووله
بوه ستن یا خیرایی جووله یان ئاراسته که ی
بگۆرن. له ده فته ری زانستدا ئه و هیزانه
تۆمار بکه که له پۆژیکدا ده یانبینی و کار
ده که ی، پاشان پۆلینیان بکه.

به ستن به لیکۆلینه وه کۆمه لایه تییه کان



جه مسه ری باشووری موگناتیسی

جه مسه ری باشووری موگناتیسی زه وی،
۱۵۰۰ کیلۆمه تر له جه مسه ری باکووری
جوگرافی زه وییه وه دووره. ده رباره ی
شوی نی جه مسه ری باشووری موگناتیسی
زه وی بکۆله ره وه. نه خشه یه ک ئاماده بکه و
ئه و شوی نه ی له سه ر دیاری بکه.

بارستایی زه وی زۆز گه وه یه، بۆیه جووله که ی ئه وه ند ه نییه
پیوانه بکریت. هه رچه ند هیزی کیشکردن هه ردوو ته نه که
را ده کیشیت، به لام ته نه بچو وکه که زۆر تر ده جو لیت.

✓ ئه و سی هیزه چیه که پۆژانه کار
ده که نه سه ر زه وی و ئه و ته نه ی
له سه رییه تی؟

پوخته Summary

هیز بریتیه له پالنان یان را کیشان که و ده که ی ته نیک
بجو لیت یان له جووله بووه ستیت یا خود خیراییه که ی
بگۆریت یان ئاراسته ی جووله که ی بگۆریت. هه ندی هیز
راسته وخو کاریگه ریان هه یه وه هه ندیک ی دیکه له دووره وه
کاریگه ریان هه یه. کاتیک دوو پروو لیکده خشین، هیزی
لیکخشاندنه که پیچه وانه ی جووله که یه. هیزی موگناتیس،
موگناتیس و ته نه موگناتیس یه کان به ره و یه کتر را ده کیشیت.
هیزی کیشکردن ته نه کان به ره و لای یه ک را ده کیشیت. توندی
هیزی کیشکردن به ند ه به بارستایی ته نه کان و ئه و
دوورییه ته نه کان لیکتر جیا ده کاته وه.

پیداچوونه وه Review

۱. چی وا ده کات ته نیک ده ست به جووله بکات یان له
جووله بووه ستیت؟
۲. ئه و سی هیزه بلی که پۆژانه کارت تیده کات.
۳. ئه و هیزه چیه که هه یف له خو لگه که یدا ده هی لیت وه
به ده وری زه ویدا؟
۴. بیرکردنه وه ی ره خنه گرانه: وایدابنی تۆ پال به
گالیسکه یه که وه ده نییت به ره و پۆژه لاته، هیزی
لیکخشاندن به کام ئاراسته پال به تیه ی گالیسکه که وه
ده نییت؟
۵. ئاماده کاری بۆ تاقیکردنه وه: هیزی کیشکردن له
نیوان دوو ته ندا که مده کات ئه گه ر — زیادی کرد.
أ. بارسته ی هه رییه که یان ج. چری یه کیکیان
ب. هیزی لیکخشاندنی نیوانیان د. دووری نیوانیان



ہیڑہ کان کار لہ تہنہ کان دہکن Forces That Interact Objects

ٹامانجی چالاکیہ کہ: Activity Purpose

لہ وانہی (۱) دا فیڑی ٹہوہ بوویت کہ سی ہیڑ کار لہ تہنہ کان
سہر زہوی دہکن، ٹہوانیش: کیڑکردن و لیخشان و موگناتسیہ.
لہ وانہیہ دوو ہیڑ یان ہر سی ہیڑہ کہ، لہیہ کاتدا کار لہ تہنیک
بکہن، لہم چالاکیہ دا تاقیکردنہ وہیہ کہ بؤ دوو ہیڑی پیچہ وانہ
دہکیت، ٹہوانیش ہیڑی کیڑکردن کہ تہنیک بؤ خوارہ وہ
رادیہ کیڑی و ہیڑی سپرنگیکہ کہ تہنہ کہ بؤ سہرہ وہ رادیہ کیڑی.

کہرہ ستہ کان Materials

- تابلوی ہلواسینی کاغہز
- سپرنگ
- کاغہزی وینہ کیڑانی زانیاریہ کان
- سہنگ
- شرتی لکینہر
- پیٹنوسی ہیڈکاری
- ہلگریکی ٹہلقہی

ہہنگا وہ کان چالاکیہ کہ Activity Procedure

- ۱ کاغہزی وینہ کیڑانی زانیاریہ کان بلکینہ بہ تابلوکہ وہ،
ہیلک بہ دریڑایی لای خوارہ وہی کاغہزہ کہ دا
بکیڑشو ناویشانی (چرکہی) لہ سہر دابنی. لہ
سہرہ تایی ہیلکہ وہ بؤ ہر ۲.۵ سانتیمہ تر دووری
نیشانہیہ کہ لہ سہر ہیلکہ دابنی.
- ۲ سپرنگہ کہ بہ ہلگرہ ٹہلقہیہ کہ دا ہلواسہ و
پاشان سہنگہ کہ بہ سہرہ بہرہ لاکہی
سپرنگہ کہ دا ہلواسہ. پیٹنوسی ہیڈکاریہ کہ
بہ ٹاسوی لہ ژیر سہنگہ کہ دا بلکینہ.
- ۳ باہکک لہ ہاوریکانت تابلوکہ ہلگریٹ کہ
کاغہزی وینہ کیڑانی زانیاریہ کان لہ سہرہ،
پاشان بہرامبہر سہنگہ کہ دابنی. باشتروایہ
سہری پیٹنوسی ہیڈکاریہ کہ بہر کاغہزی
وینہ کیڑانی زانیاریہ کان بکہوٹ. سہنگہ کہ
بہرہو خوار پابکیڑشہ تا سپرنگہ کہ
بہتہواوی را بکیڑشیت.

ہیڑہ ہاوسہنگہ کان و ہیڑہ لاسہنگہ کان چیین؟

What Are Balanced and Unbalanced Forces?

لہم وانہیہ دا ...

لیدہ کو لیتہ وہ



دہربارہی چوئیہ تی
کاریگہری ہیڑہ کان
لہیہ کتر.

فیردہ بیت



ٹہو ہیڑانہ کہ پیکہ وہ کار
لہ تہنیک دہکن.

زانستی دہبہ ستیتہ وہ



بہ بیرکاری و پەروردهی
جہ ستہی.

ہیڑی ہاوسہنگ
کاردہ کاتہ سہر
لہم ہہرہ وہ



با ھاوپىكەت تابلۇكە لەسەر مېزىك بەيەك ئاراستەى ئاسۋىي و بەھىۋاشى و بەرپىكوپكىى بجوولنىت. كاتىك تابلۇكە دەجوولت سەنگە بەرەلاكە لەو كاتەدا دەلەرىتەو بەرەو خوارەو بەرەو سەرەو، بەھۋى پىنۋوسى ھىلكارىيەكەو جوولەكانى سەنگەكە لەسەر كاغەزى ويئەكىشانى زانىارىيەكە تۆمار دەكرىت (ويئەى ب)

زانباریه‌کان له‌سه‌ر وێنه‌کێشانی زانباریه‌که‌ پ‌وون‌بکه‌ره‌وه، ئەو خالانه‌ بناسه‌ که‌ سه‌نگه‌که‌ بۆ ساتی‌ک تیايدا به‌ره‌و خواره‌وه و به‌ره‌و سه‌ره‌وه ناجوولیت و ده‌ستنیشانیان بکه‌. هه‌روه‌ها ئاراسته‌ی جوول‌ه‌ی سه‌نگه‌که‌ به‌ره‌و خواره‌وه یان به‌ره‌و سه‌ره‌وه بناسه‌ به‌دریژی هه‌ر هی‌لکی که‌وانه‌یی و نیشانه‌شی بکه‌، ئەو شوینانه‌ش بناسه‌ که‌ سه‌نگه‌که‌ به‌ زۆرترین خیرایی تیايدا جوول‌اوه‌و ده‌ستنیشانیان بکه‌.

Draw Conclusions دہرئہ نجام بکہ

۱. له کام لهو خالآنه دا سەنگە که نه جوولا وه؟
۲. له کام لهو خالآنه دا سەنگە که به زۆرترین خێرایي جوولا وه؟
۳. **زاناکان چۆن کار ده کەن:** زاناکان هەندێجار دواي ئەوهی ئەو زانیارییانەي که کوێان کردووه تهوه، لێکیده ده نه وهو چه نه در ئەنجامی که به ده سته هیئن. دواي ئەوهی لێکدان وه بۆ وینهکانی زانیارییه کانت ده کهیت، هه ندی در ئەنجام به ده سته یینه، تا کو وه لا می ئەم پرسیا ره ی به ده ته وه، له کام خا لدا هیزی سپرینگه که له وه ره ی زۆری دابوو؟

لَيْكُوْلَبْنَهَوَى زِيَاَتَر: گریمانیک دابنئ بۆ ئەوہی بلیت ئایا شیوہی وینہی
 ھیلکاری زانیاریہکە چۆن دەبیّت، ئەگەر تاقیکردنەوہکە دووبارە بکریّتەوہ
 بە بەکارھینانی سەنگیکی کیشی گەورەتر؟ پلانی تاقیکردنەوہیەکی سادە
 دابنئ و بەجئ بھنە بۆ تاقیکردنەوہی گریمانەکەت.

دواى ليكدانه ودى داتاكان بؤ ئه و
زانياريانه ي كه
كوٽگرد وونه ته وه، ده توانيت
دوره نجام به ده دستبنيت
سه باره ت به مه به ستي ئه و
زانياريانه.



ئەو ھیزانەى پیکەوہ کاردەکەن

Forces That Act Together

ھیزە ھاوسەنگەکان و ھیزە لاسەنگەکان

Balanced and Unbalanced Forces

لە چالاکی پێشودا، وینەیکە ھێلکاری زانیاریت، بۆ دوو ھیز دروستکرد کە کاریان لە تەنیک دەکرد. زۆرجار لە یەک کاتدا، چەند ھیزیک کار لە تەنیک دەکەن. وایدانی ئۆتۆمبیلێک بەسەر پێگایەکی خێرا دەپوات، لەو حالەتەدا چەند ھیزیکی زۆر کار لە ئۆتۆمبیلەکە دەکەن. پێگاکە لە پێگە جێبەجێکردنی ھیزیکەو پال بە ئۆتۆمبیلەکەو دەنیت بۆ سەرەو، ھیزی کێشکردن ئۆتۆمبیلەکە بۆ خوارەو رادەکێشیت، بزۆینەری (مەکینەى) ئۆتۆمبیلەکە ھیزیک دەخاتەگەر تايەکان دەسوورپینیت و ئۆتۆمبیلەکە بەرەو پێشەو دەپوات. ھەرەھا ھیزی لیکخشاندن لەگەڵ پێگاکەو لەگەڵ ئەو ھەوایەى دەوری ئۆتۆمبیلەکەى داو، ھەردووکیان پال بە ئۆتۆمبیلەکەو دەنیت بۆ دواو. ھەندێجار ھەر ھیزیک لەو ھیزانە، کە لە یەککاتدا کار لە تەنیک دەکەن، ھاوسەنگن لەگەڵ ھیزی دیکە.

ھیزە ھاوسەنگەکان ئەو ھیزانەن لە بێدا یەکسانن و لە ئاراستەدا پێچەوانەن، لە دەرئەنجامدا ھەر ھیزیک ھیزەکەى دیکە رەتدەکاتەو. کاتى چەند ھیزیکی ھاوسەنگ کار لە تەنیک دەکەن، نە جوولەى تەنەکەو نە ئاراستەکەى ناگۆرپدریت. ئەگەر ئەو تەنە وەستابوو، ئەوا بە وەستاوی دەمینیتەو، خو ئەگەر تەنەکە جوولابوو، ئەوا خیرایی جوولەکەى وەك خوێ دەمینیتەو، ئاراستەکەشى ھەمان ئاراستەى. وەك ئەوہى ئەو تەنە کاریگەرى ھیچ ھیزیکی لەسەر نەبیت. وایدابنى تۆ پال بە تەنیکى قورسەو دەنیت، بۆ نمونە پال بە دیواریکی جیگیرەو دەنیت. دەبینیت دیوارەکە ناجوڵیت، چونکە دیوارەکە بەھیزیکی پێچەوانە بەرگری دەکات، ھاوسەنگە لەگەڵ ئەو ھیزەى تۆ پالپێو دەنیت، ھەرچەندە تۆ بەردەوامبیت لە پالنانى دیوارەکە، کەچى دیوارەکە ناجوڵیت.

بناسە

• ھیزە ھاوسەنگەکان و

ھیزە لاسەنگەکان.

• چۆن بەرەنجامى

ھیزەکان ھەژمار دەکړیت

کاتیک زیاتر لەھیزیکی کار

لە تەنیک دەکات.

زاراوەکان

ھیزە ھاوسەنگەکان

balanced forces

ھیزە لاسەنگەکان

unbalanced forces

بەرەنجامى ھیزەکان

net force

ھیزی لیکخشانندنەکە

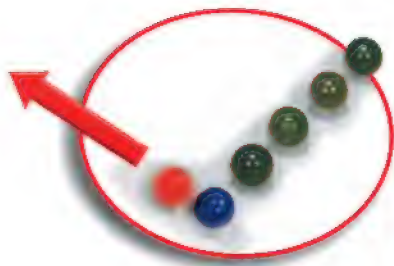
ھاوسەنگە بەو ھیزەى کە

ئافرەتەکە پال بە گالیسکەىکە

ھیلی ناسنییەو دەنیت و

گالیسکەش ناجوڵیت. ◀





▲ ھەرودھا ھەلماۋە شووشە
سۈرۈكەش لەلايەن خۇيەو ھېز
دەخاتە سەر ھەلماۋە شووشە
شىنەكەو جوولەكەي دەگۆرپىت.



ھەلماۋە شووشە شىنەكە
ھېز دەخاتە سەر ھەلماۋە
شووشە سۈرۈكە و
جوولەكەي دەگۆرپىت

ھېزەكان بە جووت كاردەكەن

Forces Act in Pairs

گۆرپىنى جوولەي تەنىك بەردەوام بەھۆي ھېزىك يان
چەند ھېزىكەو دەبىت، دەتوانىن كارىگەرى ئەو
ھېزانە لە ميانەي يارى ھەلماۋىنەو يان بلياردەو،
بىينىن. وايدابنى تۆ يارى بە ھەلماۋىكى شووشەي
سۈرۈ ھەلماۋىكى شووشەي شىن دەكەيت، ھەلماۋە
شىنەكە دەجوولپىت و سۈرۈكەش جىگىرە. كاتىك
ھەلماۋە شىنەكە دەكىشىت بە سۈرۈكەدا، ھەلماۋە
سۈرۈكە دەجوولپىت، ھەلماۋە شىنەكە ھېزى
بەكارھىنا كەبوو ھۆي جوولەي ھەلماۋە سۈرۈكە.
بەلام دواي ئەو ھەلماۋە شىنەكە خۆي
بەسۈرۈكەدا دەكىشى؟ چى بەسەر ھەلماۋە
شىنەكەدا دىت، ئايا دەووستىت يان ئاراستەي
جوولەكەي دەگۆرپىت يان خىرايىيەكەي كەمدەكات.
كەواتە ھېزىك ھەيە كار لە ھەلماۋە شىنەكە دەكات.
ھەلماۋە سۈرۈكەش ھېز دەخاتە سەر ئەو ھەلماۋە
شىنەي بەرىكەوتوو. يەككە لە ياسا بنەرەتپىيەكانى
زانست، ئەم ياسايەي خوارەويە: (ھېزەكان
بەردەوام بە جووت كاردەكەن). كاتىك تەنىك
كاردەكاتە سەر تەنىكى دىكە، ئەوا تەنى دوو ھەمىش
كار دەكاتە سەرتەنى يەكەم. بۇ نموونە كاتىك تۆ
دەرپۇت قاچت پال بەزەوييەكەو دەنىت و
زەوييەكەش پال بەقاچتەو دەنىت.

✓ چى بەسەر تەنىكدا ھاتوو، كاتىك
دەبىينىت جوولەكەي دەگۆرپىت؟

بەلام كاتىك شۇقلىك پال بە ھەمان ديوارەو دەنىت،
دەپروخىنىت. چونكە ئەو ھېزى شۇقلىكە بەكارىيەنا،
ھېزىكى گەرەيەو تۈانى سەرکەوېت بەسەر ئەو ھېزەدا
كە ديوارەكەي راگرتبوو. لەم بارەدا ھېزەكان ھاوسەنگ
نىن. ھېزە لاسەنگەكان كاتىك پروودەدات كە ھېزىك
گەرەتر بىت لەو ھېزى پىچەوانەيەتى. كاتىك چەند
ھېزىكى لاسەنگ كار دەكەنە سەر تەنىك، جوولەي تەنەكە
دەگۆرپىت. كاتىك شۇقلىك پال بە ديوارىكەو دەنىت،
بەھۆي ھېزى لاسەنگەو ديوارەكە دەپروخىت. دەكرى
ھېزى لاسەنگ جوولەي تەنىك بوەستىنىت. كاتىك تۆ
تۆپىك دەگرىتەو، ئەوا تۆ تۆپەكە دەووستىنىت، ئەمەش
بەھۆي ئەو ھېزىكى گەرەتر لەو ھېزى تۆپەكە
دەجوولپىت، بەكاردەھىنىت.

دەكرى ھېزى لاسەنگ، خىرايى تەنىكى جوولەو زيادىكات
يان كەمى بكات. بۇ نموونە، لەوانەيەكەسك كە بە
پاسكىل بەسەر گرديكدا سەردەكەوېت، ھەرچەندە كەسەكە
بەھەموو ھېزى پايدەر لىدەدات، بەلام بەھۆي ھېزى
كىشكرەو، جوولەكەي كەمدەبىتەو. كاتى لىزايى
گرەكە زۆر بىت، ئەوا ھېزى كىشكرەن گەرەترە لەو
ھېزى پال بە پاسكىلەكەو دەنىت بۇ سەرەو، لەم
حالتەدا ھېزەكان لاسەنگ، بۆيە جوولەي
پاسكىلسوارەكە كەمدەبىتەو. بەلام كاتى پاسكىلسوارەكە
دەگاتە سەر گرەكەو لەلاكەي دىكەو، دەستدەكات بە
ھاتنە خوارەو، ھېزى كىشكرەنى لاسەنگ، دەبىتە ھۆي
زيادكرەنى خىرايى پاسكىلسوارەكە. كەواتە كاتىك ھېزى
لاسەنگ كار لە تەنىك دەكات، تەنەكە دەستدەكات بە
جوولە يان خىرايىيەكەي زياد دەكات ياخود كەم دەكات
يان ئاراستەي جوولەكەي دەگۆرپىت ياخود لە جوولە
رادەووستىت.

✓ چى بەسەر جوولەي تەنىكدا دىت كاتىك
ھېزىكى لاسەنگ كارى تىدەكات؟

بەرەنجامى ھېزەكان Net Force

كاتىك دوو ھېز لە يەككاتدا كار لە تەنىك بكن، ئەوا ئەو دوو ھېزە يا ھاوسەنگ دەبن ياخود لاسەنگ، كۆكردنەوہ يان لىدەر كىردنى ھېزە تاكەكان، نرخیك ديارىدەكات پىدەوترىت **بەرەنجامى ھېزەكان** بۆ ئەو كۆمەلە ھېزە. ئەگەر دوو ھېز لە ھەمان ئاراستە كار لە تەنىك بكن، بۆ دۆزىنەوہى بەرئەنجامى ھېزەكان، ئەو دوو ھېزە كۆدەكرىنەوہ، بۆ نموونە ئەگەر دوو كەس لە يەك لاوہ، پال بە بەفرگروہىەكەوہ بنىن و ھىزى ھەريەكەيان يەكسان بىت بە ۱۲۰ نيوتن بە ئاراستەى لای راست.

$$\overrightarrow{120 \text{ نيوتن}} + \overrightarrow{120 \text{ نيوتن}} = \overrightarrow{240 \text{ نيوتن}}$$

بەرئەنجامى ھېزەكەكار لەبەفرگروہەكە دەكات، يەكسانە بە ۲۴۰ نيوتن و بەرەو لای راست دەپوات. ئەگەر دوو ھېز بە دوو ئاراستەى پىچەوانە كار لە تەنىك بكن، ئەوا بۆ دۆزىنەوہى بەرئەنجامى ھېزەكان، ھېزە بچووكەكە لە ھېزە گەورەكە دەردەكرىت. بەرئەنجامى ھېز بە ئاراستەى ھېزە گەورەكە كار لە تەنەكە دەكات. لە نموونەى بەفرگروہەكەدا، وايدابنى ھىزى لىكخشاندن يەكسانە بە ۱۰۰ نيوتن و بەرگرى لە جوولەى بەفرگروہەكە دەكات. ئەم ھىزى لىكخشاندنە بە ئاراستەى پىچەوانەى ئەو ھېزە كار دەكات كە پال بە بەفرگروہەكەوہ دەنىت بۆ لای راست. بەرئەنجامى ھېزەكە كار لە بەفرگروہەكە دەكات، يەكسانە بە ۱۴۰ نيوتن بەرەو لای راست.

$$\overrightarrow{240 \text{ نيوتن}} - \overrightarrow{100 \text{ نيوتن}} = \overrightarrow{140 \text{ نيوتن}}$$

ئەو بەرەنجامە ھېزەى كار دەكاتە سەر بەفرگروہەكە يەكسانە بە ۱۴۰ نيوتن، بە ئاراستەى لای راست. ئەگەر دوو ھىزى يەكسان و ئاراستە پىچەوانە كار بكەنە سەر تەنىك ئەوا بەرەنجامى ئەو دوو ھېزە ھاوسەنگەو جوولەى تەنەكە ناگۆرپىت، بۆ پىداچوونەوہى بىرۆكەى بەرەنجامى ھىز، لىكۆلىنەوہ بۆ ئەو زنجيرە وىنەيەى لای راست بكە.

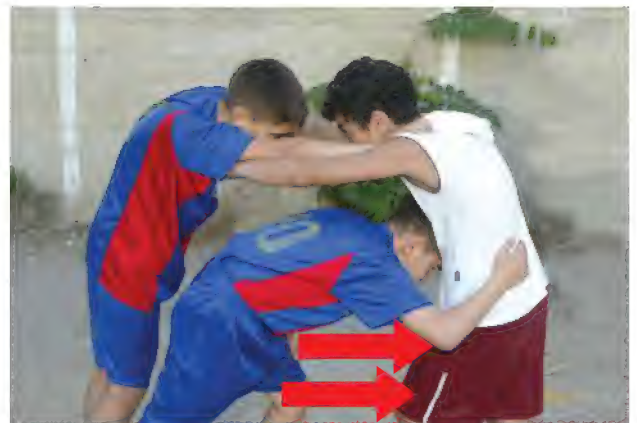
✓ **بەرەنجامى ھېزەكان چەندە، كاتىك ھىزىك بەبرى ۱۰۰ نيوتن پال دەنىت بەرامبەر ھىزىكى لىكخشان كە يەكسانە بە ۸۰ نيوتن؟**



▲ ئەم دوو كۆرە ھەريەكەيان بە ھەمان ھىز نەوتىريان پال پىئوہ دەنىت، بەلام بە دوو ئاراستەى پىچەوانە. ھەريەكە ھىز نەوتىر بەتالەدەكاتەوہ، بەمەش دوو كۆرەكە نا جوولن.



▲ ئەم دوو كۆرە، بە دوو ئاراستەى پىچەوانە پال بەيەكترەوہ دەنىن، بەلام كۆرەكەى لای چەپ بەھىزىكى گەورەتر پال دەنىت، لەبەر ئەوہ ھەردوو كۆرەكە بۆ لای راست دەجوولن.



▲ ئەو دوو ھېزە پىكەوہ بەيەك ئاراستە پال دەنىن. ئەو دوو ھېزە دەبنە ھۆى جوولانى كۆرە دژەكە بۆ دواوہ.



شىكارى پەرسىيەك

وايدابنى دوو تىپ يارى گورىس پاكىشان
دەكەن، تىپى أ كه چوار كەسن بەم ھىزانە
پادەكىشن ۸۰ نيوتن، ۱۲۰ نيوتن، ۱۳۰
نيوتن، ۹۰ نيوتن، بەلام تىپى ب ئەوانىش
چوار كەسن بەم ھىزانە پادەكىشن ۱۰۰
نيوتن، ۱۰۰ نيوتن، ۹۰ نيوتن، ۹۰ نيوتن،
ئايا كام تىپ پىشېركىكە دەباتە ھە؟



ھىزى ھەوسەنگ

جۆرىك لە راھىنانى ھەرزىش بەشېۋەيەكە
ھىز بۆ شتېك بەكار دىننىت كە ناجوولت،
بە لەپى دەستىكت پەستان بخەرە سەر
دەستەكەى تەرت، سەرنج بدە كە چۆن
ماسوولكەكانى ھەردوۋ باسكت ھىزى
ھەوسەنگ ئەنجام دەدەن. پلان بۆ
راھىنانى دىكە دابنى كە ھىزى ھەوسەنگى
تيا ئەنجام بدەيت.

پوختە Summary

ھىزەكان كاتىك ھەوسەنگ دەبن كە دوو ھىزى
يەكسان، بە دوو ئاراستەى جياۋازى پىچەوانە، كار لە
تەنىك دەكەن. ھىزەكان كاتىك لاسەنگ دەبن كە ئەو
ھىزانەى كار لە تەنىك دەكەن، يەكسان نەبن يان
ھەمان ئاراستەيان نەبىت. بەرئەنجامى ھىزەكان
كاتىك دەدۆزىتە ھە كە ھىزەكان لاسەنگن. ئەگەر
بتەۋىت بەرئەنجامى ھىزەكان بدۆزىتە ھە كە كار لە
تەنىك دەكەن، پىۋىستە پەچاۋى بېرى ھىزو
ئاراستەكەى بكەيت.

پىداچوونە ھە Review

۱. چى بەسەر تەنىكدا دىت كاتىك ھىزە ھەوسەنگەكان
كارى تىدەكەن؟
۲. خىرايى تەنىكى جۈۋلاۋ زىاد دەكات، ئايا ئەو
ھىزانەى كارىان تىكردوۋ ھەوسەنگن؟ روونىكە ھە.
۳. وايدابنى تۆ پاسكىلىك بە خىرايىكە جىگىر لەسەر
پىگايەكى راست و تەخت لىدەخوپىت، ئايا ئەو
ھىزانەى كار دەكەنە سەر پاسكىلەكە ھەوسەنگن
يان لاسەنگن؟
۴. بىر كەرنە ھە پەخەنگرانە: لە شارىكى يارىدا دوو
ئۆتۆمبىلى يارى بەرىكە كەۋتن و لە جۈۋلە
ۋەستان، چۆن دەزانىت كە ھىزىك كارى كەردۆتە
سەر ھەردوۋ ئۆتۆمبىلەكە؟
۵. ئامادەكارى بۆ تاقىكەرنە ھە: وايدابنى تۆ بۆ
بەرزكەرنە ھە كىتېك كىشەكەى ۳۵ نيوتنە،
ھىزىكت بە بېرى ۵۰ نيوتن بەكار ھىنا. بەر
ئەنجامى ئەو ھىزانەى كارىان لە كىتېكە كەردوۋە
يەكسانە بە _____ .

أ. ۸۵ نيوتن بۆ سەر ھە

ب. ۵۰ نيوتن بۆ سەر ھە

ج. ۱۵ نيوتن بۆ سەر ھە

د. ۳۵ نيوتن بۆ خوار ھە



پيوانەى ئىش Measuring Work

ئامانجى چالاكىيەكە Activity Purpose

لەوانەى ۲دا، فيزىيوتى ھىزە لاسەنگەكان كار لە جوولەى سەر تەنك دەكەن. كاتك ھىزىكى لاسەنگ كار لە تەنك دەكات، دەلييت ئەو ھىزە (ئىش) يكى ئەنجامداۋە، لەم چالاكىيەدا، كاتك تۆتەنەكان دەجولنيت، پيوانەى ھىزەكان و برى ئىشى ئەنجامدراو ديارى دەكەيت، چونكە ئىش راستەوخو پيوانە ناكريت.

كەرەستەكان Materials

- تەنكى قورس
- قەپانى سپرنگدار
- راستەى مەترى
- ئامپرى ژميرە
- پەيزەيك چەند پلەيەكى ھەبىت

ھەنگاۋەكانى چالاكىيەكە Activity Procedure

۱ ئەم خشتەيەى خوارەۋە دروست بكە.

ئىش			
ژمارەى ھەولدان	كيش (نيوتن)	بەرزى (مەتر)	ئىش (جوول)
۱			
۲			
۳			
۴			

۲ كيشى تەنەكە بەھۆى بەكارھينانى قەپانى سپرنگدارەۋە بپيۋە كيشەكە لەخشتەكەدا بەرامبەر ھەولدانى ۱ بنوسە (ويئەى أ)

۳ بەرزى ھەموو پەيزەكە بەمەتر بپيۋە، ھەرۋەھا پيوانەكە لە خشتەكەدا بەرامبەر ھەولدانى ۱ تۆمار بكە (ويئەى ب)

► برى ھىزى پيويست بۆ بەرزكردنەۋەى ئۆتۆمبيلك چەندە؟

ئىش چيە و چۆن پيوانە دەكرىت؟

What Is Work and How Is It Measured?

لەم وانهيەدا ...

لیدەكۆلپتەۋە



چۆن ئىش دەپيۋرىت.

فيردەبىت



ئىش و توانا دەبىت.

زانست دەبەستىتەۋە



بەبىركارى و نووسىنەۋە





وینە ۱



وینە ۲

۴ دەتوانین بری ئیش بەلگدانى ھېز (نیوتن) لەگەڵ دووری (مەتر) دیاری بکەین. بری ئەو ئیشە چەندە کە بەکاریدەھێنیت بۆ بەرزکردنەوێ تەنێک لەسەر پلەکانی پەڕزەپەک، بەیەکەى نیوتن - مەتر یان جوول؟ ئەنجامی لێکدانەکە لە خستەکەدا تۆمار بکە.

۵ وایدابنێ کە تۆ تەنەکەت بەرز کردووە بۆ بەرزپەک کە دوو ئەوەندەى بەرزى پەڕزەکە بوو. ئەو بەرزپە نوێیە لە خستەکەدا لەبەردەم ھەولدانى ۲ تۆماربکەو ئیشی بەجێھێنراو دیاریبکە.

۶ لە ھەولدانى ۳ دا، ئەگەر تەنەکەت بۆ سێ ئەوەندەى بەرزى پەڕزەکە بەرزکردووە، بری ئەو ئیشە دیاریبکە کە پێیھەستاویت.

۷ لە ھەولدانى ۴ دا، وایدابنێ کێشت یەكسانە بە ۳۰۰ نیوتن، ئەم زانیارییە نوێیە تۆمار بکە. کاتێک بەسەر پەڕزەکەدا سەردەکەوێت، بەبێ ئەوێ ھێچ تەنێک ھەلگرتبێت، بری ئەو ئیشە چەندە کە پێیھەستاویت.

دەرئەنجام بکە Draw Conclusions

۱. کەسێک کێشی ۳۰۰ نیوتن، بەراوردی ئەو ئیشەى بکە کە بۆ جارێک سەرکەوتن، بەسەر پەڕزەکەدا بەکاریدەھێنیت، لەگەڵ کۆی ئەو ئیشانەى کە لە ئەنجامی سیجار سەرکەوتن بەسەر پەڕزەکەدا، بەکاریدەھێنیت.

۲. زانیارییەکان پوونبەرەو، چۆن دەگەیتە ئەو دەرئەنجامەى ئیش پەیوەستە بەھێزو دوورییەو.

۳. **زاناکان چۆن کار دەکەن:** کاتى زاناکان پالپشت بەو زانیارییانەى کۆیان کردوونەتەو لێکدانەو یان بۆ کردوون، دەگەنە ھەندى دەرئەنجام. تۆ دەربارەى ئەو خەلگانەى کیشیان ۳۰۰ نیوتن، سەبارەت بە بری ئەو ئیشەى بەکاریدەھێن، چ دەرئەنجامێک بەدەستدەھێنیت.

لێکۆڵینەوێ زیاتر: (توانا) بریتییه لە پێوانەى خێرایى بۆ ئەنجامدانى ئیشێک. دەتوانیت توانا بە یەکەى (جول / چرکە) بپۆیت. گریمانەىک سەبارەت بە توانات کە بە ھێواشی بەسەر پەڕزەکەدا سەردەکەوێت، لەگەڵ توانات کە بە خێرایى بەسەر پەڕزەکەدا سەردەکەوێت، دابنێ. پاشان بۆ ئەوێ گریمانەکەت تاقیبکەیتەو، پلانى تاقیکردنەوێک دابنێ و جێبەجێی بکە.

کارامەى کردەکانى زانست

کاتى زانیارییەکان

لێکدەدەیتەو، پێویستە بەدواى شێوازی دەرئەنجامەکاندا بگەرێت. پاشان بە پشتبەستن بەو شێوازانە، دەتوانیت دەرئەنجامەکان بەدەستبێنیت.



ئىش و توانا Work and Power

ئىش و ئەرك Work and Effort

ئەمپۇ ئىشەكەت چۆن بوو؟ ئايا ئىشەكەت تەواو كرد؟ دوور نىيە ئەم دوو
پرسىيارەت بىستىت، بەلام ئىش لاى زاناكان، مانايەكى جياوازترى ھەيە لەو
مانايەى تۆلەسەرى راھاتوويت. بۆ ئەوھى تىبگەيت زاناكان چۆن (ئىش)
پىناسە دەكەن، بىر لەم بابەتەى خوارەوھە بکەرەوھە:

وايدابنى جوتيارىك ھەولەدەدا رەگى درەختىكى كۆن، لە زەوى باخچەكەيدا
ھەلگىشىت. جوتيارەكە دەست دەكات بە راكىشان لە دواى راكىشانى رەگى
درەختەكە، تا وایلدیت دەموچاوى سور ھەلدەگەرپىت و عارەق بەنىوچاوانىدا
دیتە خوارەوھە. بەلام رەگەكە لە شوینى خۆیدا ماوتەوھە نەجووللاوھە. ئەم جوتيارە
كورپكى لەگەلدا بوو سواری پاسكىل ببوو، كورپەكە بەسواری پاسكىلەكەى چەند
جارىك بە دەورى باخچەكەداو بە دەورى جوتيارەكەدا سوراپەوھە كە ھەولیدەدا
رەگەكە ھەلگىشىت. كورپەكە وایلدەت ۱۵ مەتر لە جوتيارەكەوھە دوور بىت.
كاميان ئەركى زياترى كىشاوھە كاميان ئىشى كردوھە؟

ئاشكرايە ئەو ئەركەى جوتيارەكە كىشاويەتى، لەو ئەركە زياترە كە كورپەكە
پىيەستەو، چونكە جوتيارەكە ھىزىكى زۆر زياترى لە ھىزى كورپەكە
بەكارھىناوھە. بەلام بەپى پىناسەى زاناكان بۆ ئىش، جوتيارەكە ھىچ ئىشىكى
ئەنجام نەداوھە. چونكە ئىش برىتييە لە بەكارھىنانى ھىز بۆ جولاندنى تەنىك
بۆ دوورپىيەك. لە بەرامبەردا كورپەكە ھەم خۆى و ھەم پاسكىلەكەى، چەند
جارىك بەدرىزايى باخچەكە جوولاندوھە. لىرەوھە بە پىستبەستن بە پىناسەى
ئىش، كورپەكە ئىشى ئەنجامداوھە، چونكە بۆ دوورپىيەك دووركەوتووتەوھە.

ئىش چىيە؟ ✓

بىرى ئەو ئىشەى پىيويستە بۆ بەرزكردنەوھى پىانوئىكە بۆ دوو نھۆم،
پەكسانە بە بىرى ھەمان ئەو ئىشەى پىيويستە بۆ بەرزكردنەوھى دوو پىانو
بۆ نھۆمى يەكەم. ئەم خىشتەيەى خوارەوھە بىرى ئەو ئىشە ديارىدەكات كە
بۆ بەرزكردنەوھى پىانوئىكە، لە چەند حالەتىكى جياوازدا بەكارىدەت.

ئىشى پىويست بۆ بەرزكردنەوھى پىانوئىكە

تەنى بەرزكراو	ھىزى پىويست (كىشى تەن)	ماوھى جوولاندنى تەن	ئىشى بەجىيەنراو (ھىز × دوورى)
پىانوئىكە	۱۰۰۰ نيوتن	نھۆمىكى (۴ مەتر)	$۱۰۰۰ \times ۴ = ۴۰۰۰$ جول
پىانوئىكە	۱۰۰۰ نيوتن	دوو نھۆم (۸ مەتر)	$۱۰۰۰ \times ۸ = ۸۰۰۰$ جول
دوو پىانو	۲۰۰۰ نيوتن	نھۆمىكى (۴ مەتر)	$۲۰۰۰ \times ۴ = ۸۰۰۰$ جول
دوو پىانو	۲۰۰۰ نيوتن	دوو نھۆم (۸ مەتر)	$۲۰۰۰ \times ۸ = ۱۶۰۰۰$ جول





▲ بزوينهري ئوتومبيليك دوتوانى توانايهك بهرههمبهنيت كه يهكسانه به نزيكهى ۱۰۰ ۰۰۰ وات. ههروهه پاسكيل سواريك له پيشبركييهكداو له ماوهى چهند چركهيهكى دياريكراودا دوتوانى توانايهك بهرههمبهنيتى كه نزيكهى ۴۰۰ وات. بهلام پاسكيل سواريكى ئاسايى توانايهك بهرههمديتى كه يهكسانه به نزيكهى تهنه ۱۰۰ وات له ههمان كاتدا.

به رزكردهوى سيويك بو به رزى يهك مهتر، له ماوهى يهك چركه، پيوستى به توانايهكى نزيك به يهك وات ههيه.

كه سيك كيشى نزيكهى ۴۰۰ نيوتنه، بو ئوهوى به سهر پليكانه يهكدا سهركه ويى كه به رزى يهكدهى ۳ مهتره، ئيشيك ئه نجامدهدا نزيكهى ۱۲۰۰ جول.

۴۰۰ نيوتن \times ۳ مهتر = ۱۲۰۰ جوول

ئهگهر بو سهركه وتن به سهر پليكانه كهدا، سى چركهى پيوست بىت، ئهوا پيوستى به توانايهكه نزيكهى ۴۰۰ وات بىت.

۱۲۰۰ جوول \div ۳ چركه = ۴۰۰ وات

✓ كامبيان پيوستى به تواناي

گه وره تر ههيه، سهركه وتن

به پليكانه دا به رويشتن يان

به راكردن؟ ئهوه رپوونبكه رهوه.

پيوانه كردنى ئيش و توانا

Calculating Work and Power

له چالاكى پيشودا، قهپانيكى سپرينگدارت بو

پيوانه ي هيزو، راستهيهكى مهترىت بو پيوانه ي

دوورى به كارهيئان. پاشان ئهم دوو پيوانهيهت، بو

دياريكردنى برى ئيشى ئه نجامدراو، به كارهيئا.

ليروهه بو ئوهوى برى ئيشى ئه نجامدراو ديارى

بكهيت، برى هيزى به كارهاتوو بو جوولاندنى

تهنهكه، ليكدانى (x) ئه دووريه دهكهيت كه تهنهكه

برپوويهتى. يهكهى پيوانه ي ئيش له سيستمى جيهانى

بو يهكهكانى پيوانه، برىتييه له (جول).

قوتابيهكى پولى پينجه مى بنه پرتى، به يانيان

كاتى له خه وه لدهستيت، برى ئه ئيشه ي ئه نجامى

دهدات، نزيكهى ۲۰۰ جول. كاتى ياريزانيكى توپى

سه به ته كه كييشهكهى ۱۰۰۰ نيوتنه، به بازيك ماوهى

مهترىك به رزدهبيتوه، تاكو توپهكه بخاته ناو

سه به تهكهوه، برى ئه ئيشه ي ئه نجاميداوه يهكسانه

به ۱۰۰۰ جول.

۱۰۰۰ نيوتن \times ۱ مهتر = ۱۰۰۰ جوول

كه سيكى گه وره دوتوانى له سهر زهوييهكى

رپوتهخت، پال به ئوتومبيليكى بچوكه وه بنيت.

بزوينهري (مهكينه ي) ئوتومبيلهكهش، دوتوانيت

له سهر ههمان رپگا ئوتومبيلهكه بجووليئيت.

هه رچهنده كه سهكهو بزوينه ركه، برى ههمان ئيش

ئه نجامدهدن، به لام بزوينهري ئوتومبيلهكه ئهم ئيشه

به خيراييهكى زياتر له خيرايى كه سهكه ئه نجامدهدا.

چونكه تواناي بزوينه ركه له تواناي كه سهكه زياتره.

توانا برىتييه له برى ئيشى ئه نجامدراو له يهك

يهكهى كاتدا. توانا پيوانه ي ئاستى خيرايى كه سيك

يان شتيكه، بو ئه نجامدانى ئيشيك. يهكهى پيوانه ي

توانا له سيستمى جيهانى بو يهكهكانى پيوانه،

برىتييه له (وات)، يهك وات برىتييه له ئه نجامدانى

ئيشيك (يهك جول)، له ماوهى يهك چركه، بو نمونه

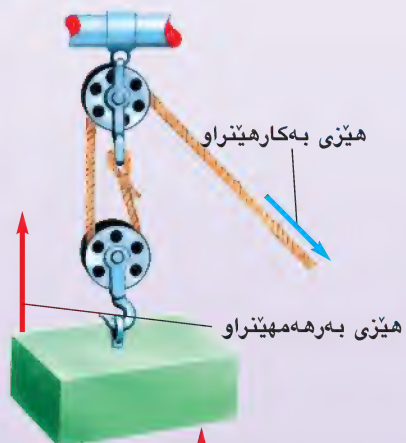
ئامبىر سادەكان و ئىش Simple Machines and Work

كرىكارەكان بۇ بەرزكردنەۋى پىانۇكە، ئىشكى زۇر بەرپەدەكەن، بەلام ئەگەر ئامبىرىكى سادەكان بەكارهيتا، دەتوانن ئەو كارە ئاسانتر بىكەن. ئامبىرى سادە شتىكە وادەكات كارەكان ئاسانتر بىت، ئەۋەش لەپىگە گۆرپنى برى ھىز يان ئاراستەكەى ياخود گۆرپنى دوورى بەكارهيتاننى ھىزەكە. ئامبىرى سادە برى ئىشى ئەنجامدراۋ ناگۆرپت، بەلكو كارەكە ئاسانتر دەكات، ئەۋىش لەپىگەى زىادكردنى دوورى و كەمكردنەۋى ھىزى بەكارهيتراۋ، يان گۆرپنى ئاراستەى ھىزەكە، بەبى ئەۋى ھىزەكە كەمبكاتەۋە يان زىادى بكات. ئەو ھىزەى لە ئامبىر سادەكەۋە بەرھەمدىت، گەرەتر لەو ھىزەى بەكاردەھىترىت.



خۇكەى نەبۇك
برى ھىز يان
دوورى تىايدا
ناگۆرپ

چەندىن جۇر ئامبىرى سادە ھەيە، لەۋانە خۇكەۋ پوۋى لىژ، خۇكە لە گورىسىك يان زنجىرىكى كانزايى پىكدىت كە پىچراۋە بە دەۋرى خۇكەيەكدا، كاتى سەرىكى گورىسەكە يان زنجىرەكە بۇ خوارەۋە رادەكىشرىت، خۇكەكە دەسۋرپتەۋە سەرى دوۋەمى گورىسەكە بەرزەبىتەۋە. (خۇكەى نەبۇك) ئەو خۇكەيەيە لە شوپنى خۇيدا دەسۋرپتەۋە. خۇكەى نەبۇك ھىزى بەكارهيتراۋ كەم ناكات و دوۋرىش زىاد ناكات، بەلكو تەنھا ئاراستەى ھىزەكە دەگۆرپت.



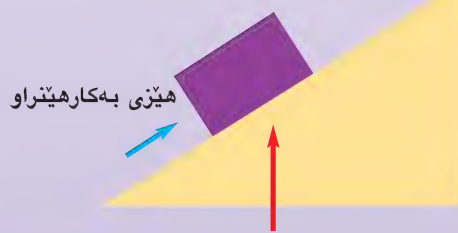
ھىزى بەرھەمەيتراۋ
لە ئامبىرىكا كە لە خۇكەيەكى نەبۇك و
خۇكەيەكى بۇك پىكەتەبىت، ھىزى
بەكارهيتراۋ يەكسانە بە نيۋەى كىشى
تەنەكە (بەرگەكە)

جۆرىكى دىكە لە خۇكە ھەيە پىدەوترىت خۇكەى بۇك، چونكە لەكاتى سورانەۋەيدا، بۇ سەرەۋە بۇ خوارەۋە دەجولت. كاتى سەرىكى گورىسەكە رادەكىشرىت ھەم خۇكە بۇكەكە بەرزەبىتەۋە ھەم ئەۋ تەنەى پىۋەى ھەلۋاسراۋە. خۇكەى بۇك ئاراستەى ھىزى بەكارهيتراۋ ناگۆرپت، بەلكو كەمىدەكاتەۋە. بۇ بەرزكردنەۋى ئامبىرىكى پىانۇكە كىشەكەى ۱۰۰۰ نيۋتن بىت، بەھۋى خۇكەيەكى نەبۇكەۋە، پىۋىستە ھىزىك بەكارهيتىرت برەكەى ۱۰۰۰ نيۋتن بىت. بەلام كاتى خۇكەيەكى بۇك بەكاردەھىترت، پىۋىستە ھىزىك بەكارهيتىرت نيۋەى ھىزەكەى پىشتر بىت، واتە ۵۰۰ نيۋتن. بەلام لە ھەردوۋ حالەتەكەدا، ئىشى ئەنجامدراۋ ھەمان ئىشە. كاتى بەھۋى خۇكەيەكى نەبۇكەۋە، پىانۇكە بۇ ماۋەى يەك مەتر رابكىشرىت. بەلام لەكاتى بەكارهيتاننى خۇكەى بۇكدا، پىۋىستە گورىسەكە بۇ ماۋەى دوو مەتر رابكىشرىت. لە ھەردوۋ حالەتەكەدا برى ئىشى بەكارهاتوۋ يەكسانە بە ۱۰۰۰ جول.

۱۰۰۰ نيۋتن \times ۱ مەتر = ۱۰۰۰ جوول

۵۰۰ نيۋتن \times ۲ مەتر = ۱۰۰۰ جوول

پوۋى لىژ برى ھىزى پىۋىست بۇ
بەرزكردنەۋى سندوقكە كەمدەكاتەۋە



پوۋى لىژ برىتيە لە پوۋەكى تەختى مەيلەۋخوار، لايەكى لەكەى دىكەى بەرزترە. پوۋى لىژ برى ئەۋ ھىزە كەمدەكاتەۋە كە پىۋىستە بەكارهيتىرت، بەلام دوۋرىكە زىاد دەكات. بۇ ئەۋى سندوقكە تا بەرزىيەكى دىارىكراۋ بەرزىكەيتەۋە، سندوقكە لەسەر پوۋە لىژەكە بەھىزىك پالپوۋە دەئىت تەرىبە بەو پوۋە لىژە، لىرەۋە ھىزى پالپوۋەنان، كەمترە لەو ھىزەى بۇ بەرزكردنەۋى سندوقكە، بەشپوۋەيەكى راستەۋخۇ، پىۋىستە، بەلام دەبىت سندوقكە بەدرىزايى پوۋە لىژەكە بۇ ماۋەيەكى زۇرتىر، پالپوۋەبىرتىت، ۋەك لە بەرزكردنەۋەكەى.



لیكدانی ژماره‌ی كه‌رته ده‌یه‌كان

باله‌خانه‌یه‌ك نزیكه‌ی ۱۵۰ مه‌تر، له‌پرووی زه‌وییه‌وه به‌رز. ه‌یزی كیشكردنی زه‌وی، ه‌ر یه‌ك كیلوگرام له‌بارستایی لاشه‌ت، به‌ه‌یزی‌كی نزیكه‌ی ۱۰ نیوتن راده‌كیشت. بری ئه‌و ئیشه‌چه‌نده كه‌پ‌یویسته ئه‌نجامی به‌دیت، تاكو به‌ه‌وی په‌یژه‌یه‌كه‌وه بگه‌يته سه‌ربانی باله‌خانه‌كه‌؟ ئه‌ی بری ئه‌و توانایه‌چه‌نده كه‌پ‌یویسته له‌ماوه‌ی ۵ خوله‌كدا، بۆ سه‌ركه‌وتن به‌سه‌ر په‌یژه‌كه‌دا، به‌كارب‌ی‌نیت.



به‌راورد‌کردن

به‌پ‌ی ئه‌وه‌ی له‌وانه‌كه‌دا ف‌ی‌رب‌و‌ویت، پ‌یناسه‌ی (ئیش) و (توانا) بكه‌ه‌ریه‌كه له‌وو زاراوه‌یه، له‌رسته‌دا به‌كاربه‌ینه‌كه ماناكانیان پ‌وونبكاته‌وه. پاشان له‌فه‌ره‌نگ‌ی‌كدا، به‌شوین مانا باوه‌كه‌ی ئه‌م دوو زاراوه‌یه‌دا بگه‌رئ. دواتر بر‌گه‌یه‌ك بۆ ه‌ردوو زاراوه‌كه‌ بنووسه، ت‌ی‌یدا مانا باوه‌كه‌ی ه‌ر زاراوه‌یه‌ك، له‌گه‌ل مانا زانسته‌یه‌كه‌ی به‌راورد بكه‌، پاشان بر‌گه‌كه بۆ ئه‌ندامانی خ‌یزانه‌كه‌ت بخوینه‌ره‌وه.

پوخته Summary

ئیش بریتیه له ئه‌نجامی لیكدانی (x) ئه‌و ه‌یزه‌ی به‌كاره‌ی‌نراوه له‌سه‌ر ته‌نه‌كه، له‌گه‌ل ئه‌و دوورییه‌ی ته‌نه‌كه ده‌ی‌پر‌یت. ئیش به‌یه‌كه‌ی پ‌یوانه‌ی جول ده‌پ‌ی‌ور‌یت. توانا پ‌یوانه‌ی خ‌یراییه بۆ ئه‌نجامدانی ئیش، توانا به‌یه‌كه‌ی وات ده‌پ‌ی‌ور‌یت.

پ‌ی‌داچوونه‌وه Review

۱. کاتی ته‌ن‌ی‌ك كیشه‌كه‌ی ۲۰ نیوتنه‌و بۆ به‌رزی ۱۰ مه‌تر به‌رزی ده‌كه‌یت‌ه‌وه، بری ئه‌و ئیشه‌چه‌نده ئه‌نجامی ده‌ده‌یت؟
۲. کامییان به‌لگه‌یه له‌سه‌ر خ‌یرایی، ئیش یان توانا؟
۳. سه‌یری ئه‌و خشته‌یه بكه‌له‌لاپه‌ر‌ی ۲۶۴ دا هات‌وه، ئایا بری توانای پ‌ی‌ویست چه‌نده بۆ به‌رزکردنه‌وه‌ی یه‌ك پ‌یانۆ بۆ یه‌ك نه‌ه‌م له‌ماوه‌ی ۱۰ چرکه‌دا؟
۴. **ب‌یر‌کردنه‌وه‌ی په‌خنه‌گرانه:** ر‌ی‌باز و باوکی به‌پ‌لیکانه‌یه‌كه‌دا پ‌ی‌که‌وه سه‌ركه‌وتن بۆ سه‌ربان، توانای کامییان گه‌وره‌تره‌؟
۵. **ئاماده‌کاری بۆ تاق‌یکردنه‌وه:** توانای پ‌ی‌ویست بۆ به‌ج‌یه‌ینانی ئیش‌ی‌ك یه‌کسان به‌ ۱۰ جوول له‌ماوه‌ی یه‌ك چرکه‌دا بریتیه له ____ .

ا. ۱ وات

ب. ۱۰ وات

ج. ۱۰۰ وات

د. ۱۰۰۰ وات

ھىزى — بە ئاراستەى پىچەوانە كارىدەكات.

۹. كۆكرىدەو ھىزى يا لىدەر كرىدىان، ھىزىكى

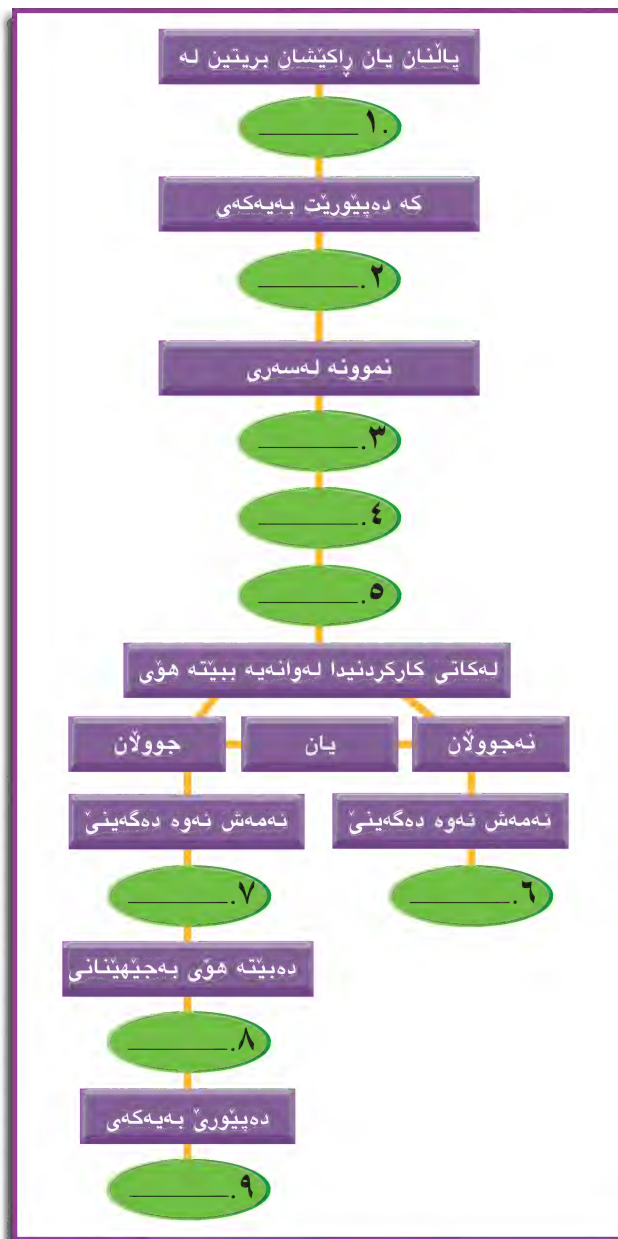
ھاوبەش دەدات كە پىدەوترىت — .

پىكەو ۋە بەستىنى چەمكەكان

Connect Concepts

ۋشە يان رستەى گونجاو بۇ پركرىدەو ھىزى نەخشەى

ئەم چەمكەكانەى خوارەو ۋە بنووسە:



پىداچوونەو ھىزى زاراۋەكان Vocabulary Review

ئەم زاراۋانەى خوارەو ۋە تەۋاۋكرىدى رستەكان لە

(۱ بۇ ۹) بەكاربەيئە. ژمارەى لاپەرەكە كە لەناو

دوۋ كەۋانەكەدا () نووسراۋە، شوئىنى

زانبارىيەكانت پىدەللىت كە لەۋانەى لە بەندەكەدا

پىۋىستت پىيانبىت.

ھىزى (۲۵۲) ھىزى لاسەنگ (۲۵۹)

لىكخشاندىن (۲۵۲) بەرەنجامى ھىزەكان (۲۶۰)

موگناتىسى (۲۵۳) ئىش (۲۶۴)

كىشكرىدىن (۲۵۴) توانا (۲۶۵)

ھىزى ھاۋسەنگ (۲۵۸)

۱. برىتىيە لە پالنان يان پاكىشان،

دەتوانىت ۋا لە تەنىك بكات لە جوولە بوەستىت

يا خىرايىيەكەى زىاد بكات يا كەم بكات، يان

ئاراستەى جوولەكەى بگورپت.

۲. ھىزى — تەنەكان بولاي يەكتر

رادەكىشىت.

۳. كاتىك جوولەى تەنىك دەگورپت، دەزانىت كە

ھىزى كارتىكەر برىتىيە لە .

۴. ئەو ھىزەى كارىدەكاتە سەر تەنىك —

تەنە لەو كاتەدايە تەنەكە دەجوولپت.

۵. — كارىدەكاتە سەر تەنىك، بى ئەۋەى

جوولەى ئەۋتەنە بگورپت.

۶. ۋات يەكەى — كە نموونەى بۇ پىۋانەى

خىرايى بەجىھىنانى ئىش.

۷. — ھىزى كىشكرىدىن نىۋان موگناتىس ۋ

تەنە موگناتىسىيەكانە.

۸. كاتىك تەنىك دەخلىسكىنى بەسەر تەنىكى تردا

دۇنيابوون له تيگه يشتن

Check Understanding

وه لامي راست هه لبريره

۱. كاتيگ گه لايهك له درهختيگ دهكه ويته خواره وه،

هيژي كاريگه له سهر گه لاکه بريتييه له _____ .

أ. ليكخشاندن ج. موگناتيسي

ب. كيڅكردن د. هيژي هاوسهنگ

۲. ده توانيت هيژ بخه يته سهر تهنك، به لام تهنه

له و كاته ي تهنه كه ده جووليٽ، تو _____ .

أ. ئهرك به پيډه كه يت ج. ئيش ده كه يت

ب. هه ست به كيڅكردن د. توانا به كاريډيني

ده كه يت

۳. كاتيگ دوو هيژي پيچه وانه كار له تهنك ده كه ن و

تهنه كه ده جووليٽ، جووله ي تهنه كه به ئاراسته ي

_____ ده بيت.

أ. هيژي ليكخشاندن ج. بواري موگناتيسي

ب. هيژه بچووكه كه د. هيژه گه وركه

۴. كاتيگ سندوقيگ كيڅه كه ي ۲۰۰ نيوتن بيت و بو

دووري ۲ مه تر له زه وييه وه به رزي بكه يته وه. بر ي

ئو ئيشه ي كه ده كه يت يه كسانه به _____ .

أ. ۱۰۰ جول ج. ۲۰۲ جول

ب. ۲۰۰ جول د. ۴۰۰ جول

بیرکردنه وه ی ره خنه گرانه

Critical Thinking

۱. وايدابني تهنك ناجووليٽ، ئايا له مه وه ده كه يته

ئو دره نجامه ي هيچ هيژيگ نيه كار بكاته سهر

تهنه كه؟ ئو وه پروونكه ره وه.

۲. پشيله يهك له سهر په يژه يهك دهكه ويته دواي مشكيگ،

مشكه كه به خيراييه كي زورتر له خيرايي پشيله كه

را دهكات، به وش پزگاري ده بيت. ئايا له مه وه

ده كه يته ئو دره نجامه ي كه مشكه كه تواناي له

پيدأچوونه وه ی کارامه یی کرده کانی

زانت Process Skills Review

۱. به راوردی نیوان هردوو هیژی کیڅكردن و

موگناتيسي بكه.

۲. گريمانك دابني دريخات له كوي كيڅت

گه وركه تره، له سهر چيای قه نديل يان له كه ناري

دريا.

۳. ويڼه يه كي هيلكاري زانياري، خيرايي ئوتومبيلك

له پيشبركييه كي كورتدا دره دخات، ته وركه ي

ئاسويي كات دياريدكهات و ته وركه ي (ستووني)

خيرايي دياريدكهات. چون زانياريه كان دهنه هو ي

پروونكرده وه و دياريكردني ئو خالانه ي كه

ئيستوپ، گه وركه ترين هيژي له سهر تايه ي

ئوتومبيله كه به جيهيڼاوه.

۴. جوامير و شاناز پيكه وه به سهر لووتكه ي چياه كدا

سهر كه و تن، كيڅي جوامير ۱۲۰ نيوتني زياتر بو

له كيڅي شاناز، سهاره ت به وه ي كاميان ئيشي

زياتري ئه نجامداوه، چ دره نجاميكت

ده سته ده كه ويٽ.

هه لسه نگاندي به جيهيڼان

Performance Assessment

هيژه كان كرده كن

خشتيگ له سهر پروويه كي ليژ به ره و خواره وه

هه لخليسكا، ئو هيژانه شيبكه ره وه كه له كاتي

هاتنه خواره وه ي خسته كه دا، كاريان تيكردووه و

له و كاته شدا كه له بنه وه ي پرووه ليژه كه راده وه ستيت. با

شيكردنه وه كه ت زورترين ليكدانه وه ي

بو هيژه كان و ئو ئيشه ي

جيبه جيي ده كن تيډا بيت.

ده توانيت ويڼه ي شيوه يهك

بكيڅيت، يارمه يت بدات بو

گه ياندني ئه وه ي

دو زيوته ته وه.



جوولہ Motion

بہندی
۲

تہنہ جوولآوہکان
دہیانہویٹ بہ
جوولآوی بمیننہوہ
ہہروہا تہنہ
نہجوولآوہکان
دہیانہویٹ بہ
نہجوولآوی بمیننہوہ
نہمہش یہکیکہ لہ
یاساکانی نیوتن بو
جوولہ یاسا

زانستیہکانی دیکہ چین
کہ گویت لیان بووہ؟

جوئیتی دہرکہوتنی
موشتہری لہیہکیک لہ
ہہیفہکانیہوہ

زاراوہکان

شوین
خیرایی
تاودان
بری جوولہ
بارنہگوپین
ہیزی کار
ہیزی کاردانہوہ

زانایاریہہ کی خیرا

خور لہ بوشایی ناسماندا بہخیرای
۸۹۹۴۶۲ کیلومہتر/کاترمیٹر، دہجوولیت.
لہہمانکاتدا زہوی بہ خیرایبی ۱۰۷۲۴۰
کیلومہتر/سعات بہدہوری خوردا
دہسوورپتہوہ. نهم خشتہیہی خوارہوہ
خیرایی ہہسارہکانی دیکہ بہدہوری
خوردا پووندہکاتہوہ

خیرایہکہی چہندہ؟

ہہسارہ	خیرایی بہ (کیلومہتر/کاترمیٹر)
عہتارد	۱۷۲ ۳۲۴
زہرہ	۱۲۶ ۰۴۳
موشتہری	۴۷ ۰۳۴
پلوٹو	۱۷ ۰۸۸

زانبارييه كي خيرا



ئەگەر فېشەكېكت لە دەمانچەيەكەو بەئاسۆي
تەقاند، ئەگەر لەهەمانکاتدا فېشەكېکی تەرت تەقاند،
بەهەمان بەرزی، ئەوا هەردوو فېشەكەکە لەیەککاتدا
بەرزەوی دەکەون و هیژی کێشکردنی زەوی لەسەر
هەردوو فېشەکەکە هەمان هیژە.

زانبارييه كي خيرا



کەلەکە ئاویەکان کە لەسەر چوێکی هەوایین، سەر
ناو دەکەون، هیژی لیکخشاندن لەوکاتەدا نییە، تاکە
رێگا بۆ وەستاندن، کوژاندنەوی بزۆنەرەکەبەتی، یان
وازی لێبەهریت بۆ ئەوێ لەسەر شتیک بچوولیت.



گۆران لە جوولەدا Changes In Motion

ئامانجی چالاکیە

ئایا پیشتەر بە پیۆه لەناو پاسیڤدا کە دەروات ڕاوەستاوت؟ زۆر زەحمەتە لەکاتی ڕۆشتنی پاسەکەدا، یان لەکاتی ڕاوەستانیدا یاخود لەکاتی زیادبوونی خیراییەکەیدا یان لەکاتی هیواشبوونەویدا، بتوانیت بە پیۆه هاوسەنگی خۆت ڕاگریت. کاتی لە پاسیڤدا کە دەروات بە پیۆه ڕاوەستیت، لەشت هەست بەو گۆرانانە دەکات لە ئاراستە و خیراییدا ڕوودەدەن. لەم چالاکیەدا ئامیڤیک دروستدەکەیت و بەکاریدەهێنیت تا ئەو گۆرانانە ببینیت کە لە جوولەدا ڕوودەدەن.

کەرەستەکان Materials

- بوتلیکی پلاستیکی ڕوون کە سەرقاپی هەبێت.
- ئاو.
- پارچە سابوونیکی بچووک.

هەنگاوەکانی چالاکیە Activity Procedure

- بوتلەکە بەتەواوی ڕێکە لە ئاو، بۆشاییەکی کەم بێلەرەو بەشی بۆلەکی بچووکى هەوا بکات. پارچە سابوونەکە بخەرە ناو ئاوەکەو، ئەمە نایەلێت بۆلە هەوا بچووکەکە بە دیواری بوتلەکەو بنوسێت. دەمی بوتلەکە بە دەمەوانەکەى بەباشی دابخە.
- بوتلەکە بە تەنیشتیڤدا لەسەر ڕوویەکی تەخت دابنێ، پیویستە بۆلەکی بچووکى هەوا لە بوتلەکەدا ببینیت. بوتلەکە لەسەر خو بگرە، تاکو بۆلەکە دەگاتە ناوەندى بوتلەکە و لەویدا دەمینیڤتەو. (وینەى أ)
- پیشبینی ئەو بکە چى بەسەر بۆلە هەواکەدا دیت، ئەگەر بوتلەکەت بۆ لای چەپ و بۆ لای راست سووڕاند. سەرنجى ئەو بەدە کە ڕووددا، سەرنجەکانت تۆماربکە.



چۆن جوولە بە خیراییەو دەبەستریڤتەو؟

How Are motion and Speed Related?

لەم وانەیدا ...

لیدە کوۆلیتەو

دەربارەى کاریگەرى گۆران لە جوولەدا.

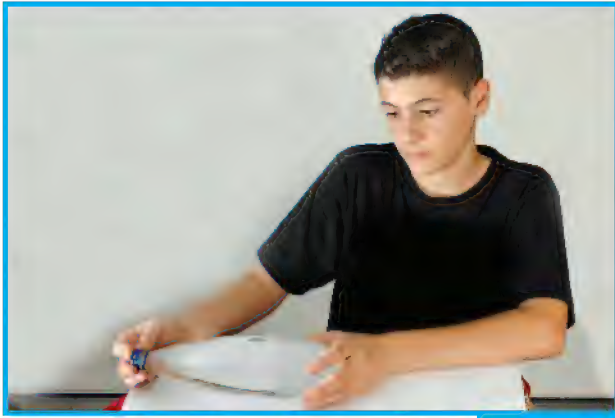
فێردەبیت

خیرایی و تاودان و برى جوولە.

زانست دەبەستیتەو

بە بیرکاری و لیکۆلینەو کۆمەلایەتیەکانەو

بۆلە خێراترین گیانەوێ و شکانییە، بەیڤچەوانەى ژۆریی گیانەوێرانەو، دەتوانی ئاراستەى جوولەکەى خو بکۆڤی لەوکاتەى کە بەویەى خیرایی ڕادەکات



ۋېنەى ب



ۋېنەى ا

۴ ئىستا پېشېنى ئەۋە بىكە چى بەسەر بىلقە ھەۋاكەدا دىت، ئەگەر بوتلەكەت بەخىرايىەكى نەگۆر بۇ پېشەۋە جوۋلاندى. بوتلەكەت بجوۋلىنە و سەرنجى ئەۋە بدە كە پروودەدات. سەرنجەكانت تۆمارىكە. (ۋېنەى ب)

۵ ھەنگاۋى ۴ دووبارە بىكەرەۋە، بەلام ئەمجارەيان وردە وردە خىرايى جوۋلاندى بوتلەكەت زىادىكە. تېبىنى ئەۋە بىكە كە بەسەر بىلقە ھەۋاكەدا دىت، تېبىنىيەكانت تۆمارىكە.

دەرئەنجام بىكە Draw Conclusions

۱. پېشېنىيەكانت و تېبىنىيەكانت بەراورد بىكە، كاتى بوتلەكەت لە چەۋە بۇ راست سوپاند، چى بەسەر بىلقە ھەۋاكەدا ھات. يان كاتى بوتلەكەت بە خىرايىەكى نەگۆر جوۋلاندى، چى بەسەر بىلقەكەدا ھات؟
۲. بەپشتەستىن بەۋە تېبىنىت كەرد، چۆن گۆران لە خىرايىدا كارى لە بىلقە ھەۋاكە كەرد؟
۳. زاناكان چۆن كاردەكەن: ئايا چۆنىەتى جوۋلەى بىلقە ھەۋاكە، بوۋە ھۆى سەرسوپمانت؟ كاتى دەرئەنجامەكان زاناكان توۋشى سەرسوپمان دەكەن، ئەۋا ھەندىجار گرېمانە دەربارەى ھۆكارى ئەۋ دەرئەنجامانە دادەنېن. تۆش گرېمانەيەك دەربارەى ھۆكارى ئەۋەى بىلقە ھەۋاكە، بەۋ شىۋەى كە جوۋلا، دابنى.

لېكۆلىنەۋەى زىاتر: گرېمانەيەك بۇ ئەمە دابنى: چى بەسەر بىلقى ھەۋاكەدا دىت، ئەگەر بوتلەكەت بە خىرايىەكى نەگۆر جوۋلاندى، بەلام ئاراستەكەيت گۆرى. بۇ ئەۋەى گرېمانەكەت تاقىبەكەيتەۋە، پلانى تاقىكردنەۋەيەك دابنى و جىبەجىيى بىكە.

كارامەتى كىردەكانى زانست

لەكاتىكدا تۆ خەرىكى
لېكۆلىنەۋەيت، لەۋانەيە ئەۋەى كە
پروودەدات، توۋشى سەرسوپمانت
بكات. گرېمانەيەك دابنى
سەبارەت بە ھۆكارى
دەرئەنجامە كىتوپرەكان. ئەگەر
ئەۋەتكەرد، ئەۋا بىركردنەۋەت
پېشەكەۋى و تېگەيشتىن زىاد
دەكات.



جوولہ و خیرایی Motion and Speed

شوین و جوولہ Position and Motion

له چالاکی پیښوډا دزگایه کی تو مارکردنی گوږانی جوولہ ت دروست کرد. بو
 نه وهی سهرنجی جوولہ بدهیت، یه کهم جار پیویسته شوینی تهنه که دیاری
 بکهیت. **شوین** شوین یان جیگای تهنه. نه گهر شوینی تهنیک بگوږدریت، نهوا نهو
 تهنه دهجوولیت. به لام سهرنجدان بو تهنیک دهجوولیت یان نا جوولیت، بهنده به
 (شوینی جیگیر بوونییه وه) که به کاریده هیئت، نه مهش نهوه دهگه یه نی که
 دهتوانی سهرنج له جوولہ بدریت بهرامبر دیمه نی پشته وهی که ناجوولیت. بو
 نمونه کاتیک ئوتومبیلک دهبینی له ریگایه کدا دهجوولیت، شوینی جیگیر
 کردنه کهت، ریگاکه و دیمه نی پشتی ئوتومبیلکه دهگریته وه که ههردو وکیان
 ناجوولین.

بو ههندی شتی جوولاو، دهکری چهند شوینیکی جیگیربوون هه بیت. وایدانی
 که سیک له سهر کورسی دانیشته وهو کتیبیک دهخوینیته وه، کتیبه که به لای نه م
 که سه وه ناجوولیت، به لام نه گهر نهو که سه کتیبه که له ناو پاسیکدا بخوینیته وه که
 دهروات، نهوا نهو که سهی له سهر شوسته که راوه ستاوه و تهماشا دهکات، کتیبه که
 به لای نه وه وه دهجوولیت. نه م دوو که سه هه رییه که یان شوینی جیگیربوونی
 جیاوازیان هیه. وایدانی که سی سییه م، له ناو پاسیکدایه و به پیچه وانیهی
 ئاراسته ی پاسه که دهروات، نهوا نه م که سه کتیبه که له شوینی جیگیربوونیکی
 تهواو جیاوازه وه دهبینیت. جوولهی ههر تهنیک، بهنده به جوولهی تووه کاتی
 سهرنجی تهنه که ددهیت.

✓ بوچی جوولہ پیویستی به شوینی جیگیربوون ههیه؟

کاتی که گهشتیاره که له سهر گرده که
 دپته خواره وه، خیراییه که ی زیاده
 دهکات. ههروهه کاتی دهکاته دامینی
 گرده که خیراییه که دهگوږیت. ههروهه
 کاتی به سهر گردیکی دیکه دا
 سهرده که ویت، دیسانه وه خیراییه که ی
 دهگوږیت.

خیرایی				
گوږان له دووری دا (مهتر)	۶	۱۰	۶	۸
گوږان له کاتدا (چرکه)	۱۲	۵	۹	۳۲
خیرایی (مهتر / چرکه)	۰.۵	۲	۰.۶۷	۰.۲۵

بناسه

- په یوه ندی نیوان خیرایی و تاودان و بری جوولہ.
- چون خیرایی و تاودان و بری جوولہ دهپیوری.

زاراوه کان

شوین position

خیرایی speed

تاودان acceleration

بری جوولہ momentum

وایدانی تو سهرنجی نه م که
 گهشتیاره ددهیت و دتهوی
 بزانی نایا نهو دهجوولیت یان
 ناجوولیت. پیویسته له دووکاتی
 جیاوازا، بهراوردی شوینه کانی
 بکهیت له سهر زهوی.



۱ مهتر



۲۷۴



خېرايى Speed

باسكردن له خېرايى تەنېك، راستەوخۇ باسكردىنى جوولەكەيەتتى. **خېرايى** برىتييە لە پېوانەى ئەو دوورىيەى كە تەنېك لە كاتىكى ديارىكرارودا دەيېرېت. وايدانى تۆ تۆپىك لەناو گۆرەپانى ياريدا خلدەكەيتەو، ئەگەر تۆپەكە لەماوەى يەك چركەدا، سى مەترى برى، ئەوا خېرايىكەى برىتييە لە ۳ مەتر/چركە. لەوانەى لە ماوەى ۵ چركەدا، خېرايى تۆپەكە بگۆرېت. تۆپەكە لەسەرەتادا خېرايە، پاشان ئەوئەندەى پېناچېت ھىواش دەبېتەو. (تېكرای خېرايى) برىتييە لە دابەشكردىنى ھەموو ئەو دوورىيەى كە تەنېك دەيېرېت، بەسەر ئەو كاتەى دوورىيەكەى پى برىو. ئەگەر تۆپىك لە ۵ چركەدا، ماوەى ۱۰ مەترى برى، ئەوا تېكرای خېرايىكەى بەم شىوہىەى خوارەو دەبېت:

$$۱۰ \text{ مەتر} \div ۵ \text{ چركە} = ۲ \text{ مەتر/چركە}$$

بۇ نمونە كاتىك دوو ئۆتۆمبېل بەھەمان خېرايى بەرەو پۆژھەلات دەپۇن، ئەوا ھەردوو ئۆتۆمبېلەكە بەھەمان خېرايى دەجوولېن. بەلام ئەگەر ئۆتۆمبېلېكېان بەرەو پۆژھەلات و ئەوى دىكەيان بەرەو پۆژئاوا، بەھەمان خېرايى رۆيشتن. ئەوا ھەردوو جوولەكە جياواز دەبن. لەبەرئەو كاتى لە رېگەى خېرايىوہە باس لە جوولە دەكرېت پېويستە ئاراستەى ئەو خېرايىە ديارى بكرېت.



▲ پاسىكل سوارەكان لە پېچىكدا بە تاودان دەجوولېنن (خېرادەبن) چونكە ئاراستەى خېرايىكەيان دەگۆرېت

تاودان Acceleration

كاتىك تەنېك دەست بە جوولە دەكات، يا لە جوولە دەوہستېت يا خېرايىكەى زياد يان كەم دەكات، يا بەلاى چەپدا يان بەلاى راستدا پېچ دەكاتەو، برى خېرايىكەى يان ئاراستەكەى دەگۆرېت. **تاودان** برىتييە لەھەر گۆرپانىك، لە برى خېرايى يان ئاراستەكەى، لە يەكەيەكى كاتدا. وايدانى تۆ سواری پاسكىلېك بوويت، كاتى دەستت دەكەيت بە پايدەر لېدان، ئەوا تۆ تاودانت ھەيە. كاتى بەسەر گرديكدا سەردەكەويت و لەسەر خۇ دەپۇيت، ئەوا ديسانەوہ تاودانت ھەيە. كەمكرنەوہى خېرايى، پېشى دەوترېت (ھىواشبوونەوہ). لەكاتىكدا لە گۆشەيەكدا پېچدەكەيتەو، تاودانت ھەيە، چونكە ئاراستەى خېرايىكەت دەگۆرېت. كاتىك لە كۆتاييدا رادەوہستيت، تاودانت ھەيە، چونكە جاريكېتر خېرايىكەت دەگۆرېت. كاتىك تۆ بەشىوہى ھېلېكى راست و بە خېرايىكەى نەگۆر دەپۇيت، ئەوا لەو كاتەدا تاودانت نىيە.

✓ ئەگەر ئۆتۆمبېلېك لە پېچىكدا بە خېرايىكەى نەگۆر بجوولېت، ئايا تاودانى دەبېت؟ ئەوہ پروونبكرەوہ



برى جوولە Momentum

كاتىك ئۆتۈمبىللىك بەر ئۆتۈمبىللىكى دىكە دەكەيىت، زۇرجار دەمودەست رادەودەستىت. بەبى بەستنى پىشتىنى سەلامەتى ياخود بەبى بوونى تورەگەى ھەوا، لەوانەيە سەرنىشىنى ئۆتۈمبىلەكان دووچارى زىانى زۇر گەرەبىن. پىشتىنى سەلامەتى يان تورەگەى ھەوا، برى ئەو جوولە زۇر دەودەستىنن كە كەسك ھەيەتى. **برى جوولە برىتيە لە پئوانەى** ئاستى گرانى ھيواشكردەودى تەنىك يان وەستاندىنى جوولەى تەنەكە. ئەويش يەكسانە بە ليكدانى (x) خىرايى تەنەكە بە بارستايىەكەى. ئەگەر دوو تەن بەھەمان خىرايى بجوولنن، ئەوا ئەو تەنەيان بارستايىەكەى گەرەترە، برى جوولەكەى زياترە. وەستاندىنى كاميان گرانترە: بارهەلگىرىكى يارى مندالانە كە خىرايىەكەى ۲۰ كىلۇمەتر/كاتزمىرە، يا بارهەلگىرىكى راستەقىنە كە بەھەمان خىرايى دەپوات؟ بىگومان وەستاندىنى بارهەلگەر راستەقىنەكە زەحمەتترە، چونكە بارستايىە گەرەكەى، برىكى زۇر جوولەى دەداتى. ئەگەر دووتەن ھەمان بارستايىان ھەبوو، ئەوا ئەو تەنەيان كە خىرايىەكى گەرەى ھەيە، برى جوولەكەى زياترە. وەستاندىنى كاميان گرانترە:



تۆپىك بەدەست فرىدرايىت يان تۆپىك يارىزانىكى ھىرشەر بەبى شوتى لىدايىت؟ بەريەككەوتنى ئەو ئۆتۈمبىلەنى بە خىرايى دەپۇن، زىانيان زياترە لە بەريەككەوتنى ئەو ئۆتۈمبىلەنى لەسەرخۇ دەپۇن، چونكە خىرايى گەرە برى جوولەى گەرە بەرھەمدەھىنىت. لەوانەيە تەنە بچووكەكان برىكى زۇر گەرە لە خىرايى بەرھەمبىنن، دەرچوونى فيشەكىك لە دەمانچەيەكەو، زۇر مەترسیدارە، چونكە خىرايىەكى گەرەى ھەيە.

✓ كاميان برى جوولەى گەرەترە ئۆتۈمبىللىكى گەرە كە بەخىرايى ۱۰۰ كىلۇمەتر/كاتزمىر پروات، يان ئۆتۈمبىللىكى بچووك كە ھەمان خىرايى ھەيىت؟

ھەندىجار تىبىنى ئەو دەكەين، كاتى ھەلماتىكى شووشەى جوولۇ، بەر ھەلماتىكى دىكەى شووشەى وەستاوى وەك خۇى دەكەيىت، ھەلماتە شووشە جوولۇ وەكە رادەودەستىت و ھەلماتە رادەودەستەكە دەجوولنن. برى جوولە لە ھەلماتە جوولۇ وەكەو گواسترايەو بۇ ھەلماتە وەستاو كە. كاتى تەنىك ھىزىك دەخاتە سەر تەنىكى دىكە، برى جوولەى ھەردوو تەنەكە وەك خۇى دەمىنىتەو و ناگۇرپىت. زاناکان بەو دەلنن (پاراستنى برى جوولە). ھەلماتى يەكەم رادەستا، چونكە ھەموو برە جوولەكەى، گواسترايەو بۇ ھەلماتى دووھم.

ناسان نىيە كەشتىيەكى گەرە بوەستىنرپىت، يان پىچى پىكرىتەو، ئەويش بەھۇى برى جوولەكەيەو دىكە. بەلەمىك دەتوانى بەخىرايىەكى گەرە بجوولنن، بەلام بارستايىەكەى زۇر بچووكترە، بەو شىوۋە برى جوولەكەى زۇر بچووكترە لە برى جوولەى كەشتىيەكە. لەبەرئەو وەستاندىنى ئاسانترە و پىچكردەو دىكە ناسانە.



بەکارهينانى ھاوکیڭشەکان

ئەمە ھاوکیڭشە تیکرای خیراییه:

تیکرای خیرایى =

دووری گشتى ÷ کاتى گشتى

پووناكى خۆر بەخیرایى ۳۰۰ ۰۰۰

کیلۆمەتر/چرکە دەجولۆیت، خۆریش

ماوھى ۱۵۰ ۰۰۰ ۰۰۰ کیلۆمەتر لە

زەویيەوھ دوورە، پووناكى خۆر چەند

کاتى پیویستە تا بگاتە سەر زەوى؟



پەرۆردەى شارستانی

لەم دواييانەدا پووداوەکانى ھاتووچۆ

زۆربوون، سەردانى بنگەيەكى پۆلیس

بکە، لە ھۆکارەکانى پووداوى

ئۆتۆمبیلەکان و پەيوەندییان بە خیرایى

زۆرەوھ، بکۆلەرەوھ. ھەرۆھە لیکۆلینەوھ

بۆ دۆزینەوھى چارەسەر، بۆ

کەمکردنەوھى پووداوى ھاتووچۆ بکە.

پوختە Summary

جوولە گۆرانیە لە شوینی تەندا. خیرایى پیوانەى

ئەو دوورییە کە تەنیک لە کاتیکى دیاریکراودا

دەبیرپۆت. خیرایى ئاراستەى ھەيە، ئەویش ئاراستەى

جوولەيە، تاودان گۆرانیە لە خیرایى یان لە

ئاراستەکەیدا. برى جوولە پیوانەى گرانی ھیواش

کردنەوھى جوولەى تەنە، یان وەستاندنیتی، یەكسانە

بە ئەنجامى لیکدانى خیرایى تەن بە بارستاییەکەى.

پیداچوونەوھ Review

۱. دوو بەلەمى چارۆکەدار، دەستیان بەجوولەکرد لە

ھەمان کاتدا، بەلەمى یەكەم خیراترە لە بەلەمى

دووەم. کام لەو دوو بەلەمە گەورەترین دوورى

برى؟

۲. تیکرایى خیرایى چيیە؟

۳. لەسەرەتادا خیرایى ئۆتۆمبیلەکە زیادى کرد،

پاشان کەم بوووە، بەدوايدا ئاراستەکەى گۆرا.

کام لەوانە نموونەيە بۆ تاودان؟

۴. بیرکردنەوھى رەخنەگرانە بیرۆکەى برى جوولە

بەکاربھيئە، تاكو پوونى بکەیتەوھ بۆچى

پاھيئەرى وەرزشى (رەکبى) یاریکەرێكى قەبارە

گەورە و خیرای ھەلبژارد، تۆپەکە بەدەستەوھ

بگري و پابکات، یاریکەرەکانى تیپی دووھم

ناتوانن بیگرن و ناتوانن پیگرن لەوھى گۆل

تۆمار نەکات.

۵. ئامادەکارى بۆ تاقیکردنەوھ کاتیک تیپینى

گۆران دەکەیت لە خیرایى تەنیکدا یان لە

ئاراستەکەیدا، ئەوا سەرنجى

دەدەیت.

ا. شوینی جیگربوون ج. تیکرایى خیرایى

ب. برى خیرایى د. تاودان

لیدد کۆلمه وه



چۆن بری جووله ده به ستریتته وه به بارستایی و خیراییه وه

How Mass and Speed Affect Momentum

ئامانجی چالاکیه که Activity Purpose

له وانهی (۱) دا فیڤری ئه وه بوویت که بری جووله ده به ستریت به بارستاییه وه، ته نیککی جوولا و که بارستاییه کی گهره ی هه بیئت، ئه و بری جووله که شی گهره یه. ههروه ها فیڤری ئه وه بوویت که بری جووله ده به ستریت به خیراییه وه، ئه و ته نه ی خیراییه کی گهره ی هه یه، ئه و بری جووله که شی گهره یه. له م چالاکیه دا بۆ ئه وه ی ببینیت چۆن بارستایی و خیرایی کار ده که نه سه ر بری جووله، تا قیکردنه وه یه که ئه نجام ده دیت.

که ره سه ته کان Materials

- ته خته یه کی شه تره نج
- ئۆتۆمبیلکی یاری بچووک
- چه ند کتیییک
- نیوه پارچه دراویک
- راسته یه کی مه تری
- پارچه دراویکی ته و او

هه نگا وه کان ی چالاکیه که Activity Procedure

۱ پروه یه کی لیژ به دانانی لایه کی ته خته ی شه تره نج که، له سه ر کۆمه له کتیییک، به رزییه که یان نزیکه ی ۱۵ سانتیمه تر بیئت، دروست بکه. کتیییکی دیکه له خواره وه ی پروه لیژ که، وه که به ره سه ت، به دووری نزیکه ی ۱۰ بۆ ۱۵ سانتیمه تر دابنی (وینه ی أ).

۲ ئۆتۆمبیلکه له سه ری سه ره وه ی پروه لیژ که دابنی، نیو پارچه دراوه که له به شی پی شه وه ی ئۆتۆمبیلکه که دابنی لیگه ری ئۆتۆمبیلکه که به لیژاییه که دا بیته خواره وه و خۆی بکیشت به به ره سه ته که دا. سه رنجی ئه وه بده چی به سه ر نیوه دراوه که دا دیت. دووریه که ی له به ره سه ته که وه بیپوه تو ماری بکه (وینه ی ب).



وانه ی ۲

سی یاسا که ی جووله چیه؟

What Are the Three Laws Of Motion?

له م وانه یه دا ...

لیدد کۆلیته وه

ده رباره ی چۆنیی ته به سه ته وه ی جووله به بارستایی و خیراییه وه.

فی رده بیت

یاساکانی جووله.

زانست ده به سه تیه وه

به بیرکاری و نووسین و دروستیه وه.

کاتی که تۆیه که ده کیشی به بوونته کاند، نه و بری نه و جووله یه تۆیه که و نی ده کات، یه که ساته به بری نه و جووله یه بوونته کان وه ریده گرن.



وېنەى ب



وېنەى ا

- ۳ ههنگاوى ۲ دووباره بکەرەو، بەلام ئەمجارەيان پارچە دراوہ تەواوہکە، لەباتى نيو پارچە دراوہکە، لە بەشى پيشەوہى ئۆتۆمبیلەکە دابنى. سەرنجى ئەو بەدە چى بەسەر پارچە دراوہکەدا دىت. دووریەکەى لە بەرەستەکەوہ بپۆوہو تۆمارى بکە.
- ۴ هەردوو ههنگاوى ۲ و ۳ بۆ چەند جارێک دووبارە بکەرەو. لە هەموو جارەکاندا دووریەکە بپۆوہو تۆمارى بکە.
- ۵ ئەگەر هاتوو بەرزى لىژايە زىادکرا، پيشبىنى ئەو بەکە چۆن ئەنجامەکان جياواز دەبن، کتیبىکى دیکە بۆ کتیبەکان زىاد بکە، پاشان هەردوو ههنگاوى ۲ و ۳ چەند جارێکى دیکە دووبارە بکەرەو. هەموو جارێک دووریەکە بپۆوہو تۆمارى بکە.

کارامەى کردەکانى زانست

بۆ ئەوہى کۆکردنەوہى،
زانباریەکان بەسوود بىت،
گرنگە گۆراوہکان دیاربکرىن
و لە تاقیکردنەوہکەدا
پیکبخرىن.

دەرئەنجام بکە Draw Conclusions

۱. خستەيەک ئامادەبکە، تاكو زانباریەکانتى تیدا پیکبخت. بەراوردی ئەنجامى هەردوو پارچە دراوہکە بکە و بیکەرە بەلگە بۆ بەیەکەوہ بەستنى بارستایى پارچە دراوہکە بەو دووریەى کە دەبیریت.
 ۲. لە کاتیکدا بەرزى پووە لىژەکەت زىادکرد، چى بەسەر ئەو دوورینەدا هات کە هەردوو پارچە دراوہکە دەیانبرى؟ ئەنجامەکان لیکبدەرەو.
 ۳. **زاناکان چۆن کار دەکەن:** زاناکان کاتى زانباریەکان کۆدەکەنەوہ، هەول دەدەن گۆرانکارىیەکان دەستنىشان بکەن یان پیکیانبخەن یاخود ئەو بارودۆخە دەستنىشان بکەن کەبوو تەهوى گۆرپىنى ئەنجامەکان. لە ههنگاوهکانى ۲ و ۳ ئەم چالاکییەدا، ئەو گۆرانکاریانە چیبوون کە پیکتخت؟ کام گۆرانکارىت تاقیکردەوہ؟
- لیکۆلینەوہى زیاتر:** پلانى تاقیکردنەوہیەکى سادە دابنى و جیبەجیى بکە. تاكو چەند پىگایەک بۆ هیشتنەوہى پارچە دراوہکە، لەسەر پيشەوہى ئۆتۆمبیلەکە، دواى بەرکەتنى بە بەرەستەکەدا، تاقیکەیتەوہ. بە وردى ئەو ماددانە هەلبرێرە کە پۆیستت پىیانە. بۆ ئەوہى هەموو پىگاگان تاقیکەیتەوہ، چەند جارێک هەول دەنەکان دووبارە بکەرەو.



ياساكانى نيوتن بۇ جوولە

Newton's Law of Motion

بىرۆكەكانى نيوتن Newton's Ideas

ئىسحاق نيوتن لە سالى ۱۶۴۲ لە ئىنگلىتەرە لە دايكبوو. نيوتن كۆمەللى بىرۆكەكانى تازەى دەربارەى ھىزو جوولە خستەپروو، دواى مردنى نيوتن لە سالى ۱۷۲۷ و لەگەل تىپەپروونى كاتدا، بىرۆكەكانى نيوتن، ئەو پىگايانەى گۆرى كە زاناكان تىبىنى جىھانى سروشتيان پىدەكرد.

بە ماوئەيەكى زۆر پىش نيوتن، فەيلەسوفى يۇنانى ئەرستو گوتويەتى: لە سروشدا چوار توخمى سەرەكى ھەيە كە برىتين لە: خۆل، ھەوا، ئاو، ئاگر. ھەموو شتەك لە توخمەك يان لە چەند توخمەكى ئەو توخمەنە پىكدەيت. ئەرستو پىيوابوو ھەموو تەنەك ھەز بەو دەكات بە ئاراستەى ئەو تەنەنە بچولەيت كە لە ھەمان توخمى خۆى دروست بوو. بۇ نمونە دوگەل ھەواى تىدايە، بۇيە شتەكى سروشتيە دوگەل لەگەل ھەوادا بەرزىبەتەو.

نيوتن لە تەمەنى ۲۳ سالىدا، ھەرسى ياساكانى دانا كە بەناوى خۆيەوئە ناونراون (ياساكانى نيوتن)، ئەو ياساكانە يەكەمىن ياسا بوون كە جوولەى بەھىزەو بەستەو. بۇ نمونە نيوتن نەيوت سىوئەكە بۇيە دەكەوئە خوارەو بۇ سەر زەوى، چونكە لە خۆل پىكەتو، بەلكو وتى ھىزى (كىشكردن)، وادەكات زەوى و سىوئەكە يەكتر رابكىشن. ياساكانى نيوتن وەسفى جوولەى تەنەكان لەسەر زەوى دەكات، ھەروەھا وەسفى جوولەى ھەسارەكان و ھەيئەكانىش دەكات.



✓ بەپىي ياساكانى نيوتن، بۇچى نەيزەك دەكەوئە سەر زەوى؟

جارىكانى نيوتن دەلى: بىرۆكەكانى لە ناكاو بۇ نەھاتو، ماوئەيەكى درىژ بە قولى بىرى لە كىشەكان كرىوئەتەو، پاشان چارەسەرى بۇ دۆزىوئەتەو.

بناسە

• چۆن ياساكانى نيوتن بۇ جوولە كاريگەرى ھىزەكان لەسەر تەنەكان پوونەكەتەو.

زاراوەكان

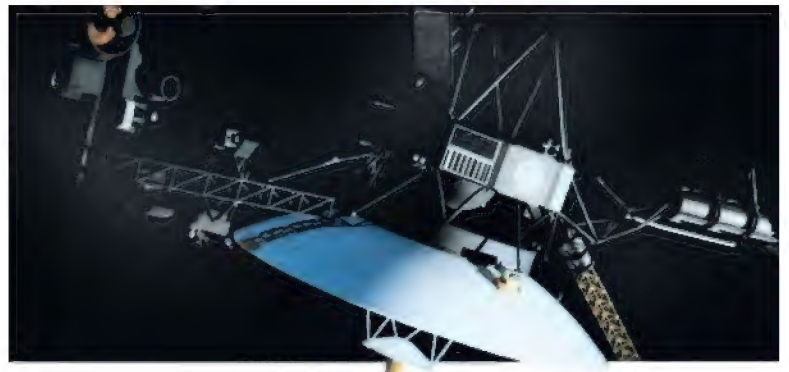
بارنەگۆرىن inertia

ھىزى كار action force

ھىزى كاردانەو

reaction force





▲ سالی ۱۹۷۰، هردوو کەشتی ناسمانی فۆیجەر ۱ و فۆیجەر ۲، بەردو بۆشایی ناسمان هەلەران و سیستمی خۆری ئیلمەیان تێپەڕاند، ئەم دوو کەشتییە لە بۆشایی ناسماندا بۆ ماوەی هەزاران سال بەردەوام دەبن لەسەر جوولەیان.

یاسای یەكەمی نیوتن The First Law of Newton

زاناکانی پێش سەردەمی نیوتن، لەو برپاوەیدا بوون هەر تەنێکی جوولای، ئەگەر بێت و شتێک نەبێت پالێ پێوەنێت، لە جوولە دەوستێت. بەلام نیوتن شتەکانی بەشیوەیەکی جیاوازتر دەبینی، نیوتن گەیشتە ئەو ئەنجامەیی بڵێت: تەنێکی جوولای بەشیوەی هێلێکی راست بەردەوام دەبێت لەسەر جوولەکەیی، ئەگەر بێت و هێزێکی دیکە کاری تێنەکات. هەرەها تەنێکی جیگیر (وەستاو) بەجیگیری دەمێنێتەو تا ئەو کاتەی هێزێکی دیکە کاری تێدەکات. ئەم دوو بیرۆکەییە یاسای یەكەمی نیوتن پێکدەهێنن کە بەمشێوەیەکی خوارەو: (تەنی جیگیر بەجیگیری دەمێنێتەو، تەنی جوولای ویش لەسەر شێوەی هێلێکی راست و بەخێرایییەکی نەگۆڕ، بەردەوام دەبێت لەسەر جوولەکەیی، تا ئەو کاتەی هێزێکی دەرەکی کاری تێدەکات)، بەپێی ئەم یاسایە، ئەو تۆپەیی لە یاریگایە کدا خلدەبێتەو، بەهۆی هێزی لێکخشانەو کە کار لە تۆپەکە دەکات، تۆپەکە لە جوولە دەوستی، بەلام لەبەرئەو هێزی

لەبەر ئەو هێزی بارستایی شەمەندەفەر زۆر گەورەییە، بۆیە بارنەگۆڕینەکەشی گەورەییە، لێرەو کاتیکی زۆری دەوێت تا خێرایییەکەیی زیاد بکات و کاتیکی زۆریشی دەوێت بۆ وەستاندەو.

کاتیکی کارمەندەکە بەخێراییی سەرەکە پادەکیشتی، قاپەکان بەجیگیری دەمێننەو لەگەڵ سەرەکەدا ناجوولێن. قاپەکان پێش ڕاکێشانی سەرەکە جیگیر بوون، قاپەکان بەهۆی بارنەگۆڕینەکەیانەو، حەزەدەکن بەجیگیری لە شوێنی خۆیاندا بمێننەو، ئەگەر چی سەرەکەیی ژێریان بچوێت.

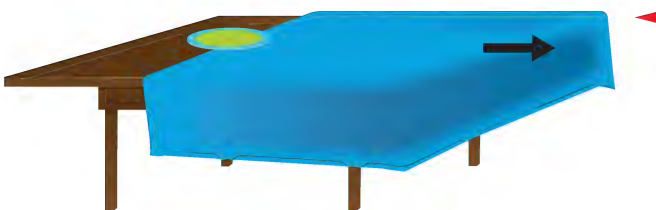


لێکخشاندن لە بۆشایی ناسماندا زۆر لاوازه، بۆیە کەشتییە ناسمانییەکان، بە هەمان ئاراستە بەردەوام دەبن لە جوولە، بەشیوەیەکی کرداری تا هەتا هەتایە بەردەوام دەبن لە جوولە. کەشتییە ناسمانییەکان تەنها جوولەکەیان دەگۆڕێت، ئەگەر هات و هێزێک کاریان تێبکات کە سەرچاوەکەیی ئەستێرەییەکان یان هەسارەییەکی نزیکی بێت.

بەشی کۆتایی یاساکە دەلی: هەر تەنێکی جیگیر (وەستاو) بەجیگیری دەمێنێتەو. دەتوانین ئەو بە ناسانی ببینین. تۆپێک لەسەر پروییەکی ئاسویی دابنێ، تۆپەکە لە شوێنی خۆی دەمێنێتەو، ئەگەر هێزێک نەبێت کاری تێبکات یان پرووەکە خوارنەبێتەو. ئەو سیفەتەیی ماددە کە وادەکات ماددەکە لەسەر هێلێکی راست بە جوولای یان بەجیگیری بمێنێتەو. پێدەوترێت **بارنەگۆڕین** بارنەگۆڕینی تەنێک، بەرگری لە هەر گۆڕانیکی دەکات کە بەسەر جوولەیی تەنەکەدا بێت.

ئایا پێشتر کارمەندیکی چێشتخانەت بینیوە، سەرەیی سەر میزەکە بە توندی ڕاکێشیت و قاپ و کەلوپەلی خواردنی لەسەر بێت و کەلوپەلەکان لە شوێنی خۆیاندا بمێننەو هەمووان تووشی سەرسوڕمان بوون. ئایا ئەو فیلە چۆن پرویدا؟ کاتی کارمەندەکە بە توندی سەرەکە پادەکیشتی، بارنەگۆڕینی تەنەکان، وادەکات تەنەکان لە شوێنی خۆیاندا بمێننەو. ئەگەر تەنەکانی سەر میزەکە قورس بوون. ئەوا ڕاکێشانی سەرەکە، بەبێ ئەو هێزی تەنەکان بکەون و بڵاوبنەو، ئاسانتر دەبێت. ئەمەش لەبەرئەو هێزی بارنەگۆڕینی تەنێک بەندە بە بارستایی تەنەکەو، تا بارستایی زیاد بێت، بارنەگۆڕینی تەنەکە زیاد دەبێت.

✓ یاسای یەكەمی نیوتن چییە؟



ياساى دووهمى نيوتن The Second Law of Newton

له وانەى ۱ دا فير بوويت كه تاودان گۆرانه له خياريى يان
له ئاراستهى تەندا. بەپيى ياساكانى نيوتن بۆ جوولە، هيز
تاكە شتيگە دەبيته هوى تاودان، برى تاودانيش بەندە لەسەر
هيز و لەسەر بارستايى تەنەكە. ئەمەش ياساى دووهمى
نيوتنە:

«تاودانى تەنيك بەندە لەسەر برى ئەو هيزەى كار له
تەنەكەو له ئاراستەكەى دەكات، ھەروەھا لەسەر بارستايى
تەنەكە»

برى هيز هيزيكي گەورە كە كار لە تەنيك دەكات، دەبيته
هوى تاودانيكى گەورە، ئەم تاودانە گەورەترە لە تاودانى
هيزيكي بچووك. كاتيک ياريكەر يكي تينس بە هيزيكي گەورە
لەتويك دەدات، جوولەى توپەكە زياتر دەگۆرپ و بە
خياريەكى گەورەتر دەردەپەرپ.

ياساى دووهمى نيوتن باس لەو دەكات بۆچى ئۆتۆمبيللى
پيشبركى، بزوينەرى توانا بەرزى بۆ دادەنرى. ئەو بزوينەرانە
هيزيكي زۆر گەورە بەرھەمدەھينيت دەبيته هوى تاودانيكى
گەورە، بەوھش خياريى ئۆتۆمبيلەكە لە ماوھەكى كەمدا زۆر
زياد دەكات.

ئاراستەى هيز لەوانەى هيزيک كە كار دەكاتە سەر
تەنيك، خياريى ئەو تەنە زياد بكات، يان كەمى بكاتەو، يان
رايوەستينيت يان ئاراستەى جوولەكەى بگۆرپ. ئەو توپەى
لەسەر زەوى خلۆر دەبيتهو، ئەگەر لە پشتەو شەقى ليدريت،
خياريەكەى زياد دەكات. ئەگەر گۆلچيش لە پيشەو لەو توپە
بداتەو، ئەو توپەكە دەوەستيت يان ئاراستەى جوولەكەى
دەگۆرپ. خو ئەگەر لە تەنيشتەو لە توپە خلۆر بوو كە بدريت،
ئەو ئاراستەى جوولەكەى دەگۆرپ.

بارستايى تەن تا بارستايى تەنيك كەمبیت، ئەو
كاريگەرى ئەو هيزەى لەسەريەتى، زياتر دەبيت. ئۆتۆمبيللى
پيشبركى سووكە بۆ ئەو تاودانەكە گەورەبيت.

✓ چى لە تاودانى تەنيكدا روودەدات، ئەگەر
هاتوو برى هيزى كارتیکەرى زياد بكات؟



▲ توپەكە لەدارەكە نزيك دەبيتهو، ئەمە لە
كاتیکدايە دارەكە هيج هيزيكي
نەخستوو تە سەر توپەكە



▲ كاتيک دارەكەو توپەكە بەيەكەگەن،
ئەو دارەكە هيزيكي گەورە دەخاتە
لەسەر توپەكە



▲ ئەو هيزەى دارەكە دەخاتە سەر توپەكە، دەبيته
هوى تاودانى توپەكە، تا ئەو هيزە گەورەتر بێت،
ئەو تاودانى توپەكە گەورەتر دەبيت.



▲ دەرياولانەكان بەھۆی سەوللیدانەو ھێز دەخەنە سەر ئاوەكە. ئاوەكەش ھێزی كاردانەو دەخاتە سەر سەولەكان، بەلام بە ئاراستەى پێچەوانەو. ئەم ھێزی كاردانەو ھەيش وا لە بەلەمەكە دەكات بەرەو پێشەو بروت.

ياسای سییەمی نیوتن

The Third Law of Newton

ياساكانى نيوتن دەلێن، تۆ كاتێك پال بە دیوارێكى جیگیرەو دەنیت، ئەوا لەویدا ھێزێكى یەكسان بە ھێزەكەى تۆ ھەيە كە ئاراستەكەى پێچەوانەيە. بۆ ئەوێ دیوارەكە لەبەرەمبەر ئەو ھێزەى پالى پێو دەنیت ھاوسەنگ بێت، پێویستە دیوارەكەش بە ھێزێكى یەكسان پالت پێو بنیت، ھێزەكان بەردەوام بەجووت كاردەكەن، ئەگەر تەنێك وەك (تۆ) ھێز بخاتە سەر تەنێكى تر (دیوارەكە)، ئەوا تەنى دووھم ھێز دەخاتە سەر تەنى یەكەم. ئەو یاسای سییەمی نیوتنە:

» بۆ ھەموو كارێك كاردانەو ھەيەك

ھەيە یەكسانیتى و پێچەوانەيەتى»

ئەم یاسایە بەسەر ئەو ھێزانەشدا پیادە دەكرێ كە جوولە بەرھەمدەھێنن. كاتێك كتیپێك لەسەر میزێك بەرز دەكەیتەو، ئەوا تۆ ھێز دەخەیتە سەر كتیپەكە، لە ھەمانكاتدا كتیپەكەش ھێزێكى یەكسان دەخاتە سەر دەستت، بەلام بە ئاراستەيەكى پێچەوانە، واتە بۆ خوارەو. دەتوانرێ یاسای سییەمی نیوتن بەم شێوھە دابڕێژرێ: بۆ ھەموو ھێزێكى كار ھێزێكى كاردانەو ھەيە، لە بڕدا یەكسانەو لە ئاراستەدا

پێچەوانەيەتى ھێزى یەكەم ھێزى كارە، ئەو ھێزى پال دەنرێت یان رادەكێشێت بۆ دواو بریتى لە ھێزى كاردانەو دەتوانیت جیبەجێكردنى یاسای سییەمی نیوتن، لە زۆر بارودۆخى جیاواز جیاوازدا ببینیت. لەكاتى پۆشتندا پێیەكانت پەستان دەخەنە سەر زەوى. لەبەرەمبەرەدا زەوىش پال بە پێیەكانتەو دەنیت. ئەگەر ئەمە پرووئەدات، ئەوا ناتوانیت بگەیتە ھیچ شوێنێك. ھەرودھا گەشتە ئاسمانییەكانیش پشت بە یاسای سییەمی نیوتن دەبەستن. بزوينەرى (مەكینەى) موشەكەكە، ئەو گازانەى لە ئەنجامى سووتانەو دروستبوون، لە رێگەى پشتهو ھى موشەكەكە فرێدەداتە دەرەو، ئەم گازانەش لەلای خۆیانەو پال بە موشەكەكەو دەنێن بۆ پێشەو. ئەو ھێزەى پال بە موشەكەكەو دەنیت بۆ پێشەو، یەكسانە بەو ھێزەى موشەكەكە كە پال بە گازەكانەو دەنیت بۆ پشتهو. بەلام ئەو دوو ھێزە، ھەر یەكەیان ئاراستەيەكى پێچەوانەى ھەيە.

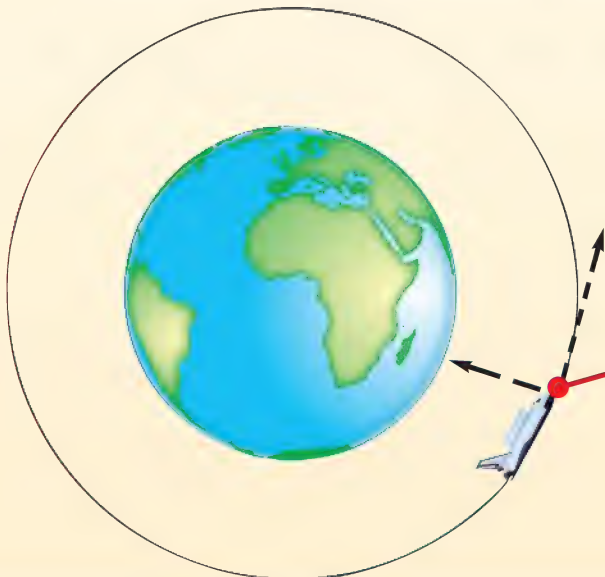
✓ كاتێك تۆ لەسەر كورسییەك

دانیشتوویت، ئەوا تۆ ھێز دەخەیتە سەر كورسییەكە. ئایا برى ئەو ھێزەى كە كورسییەكە دەخاتە سەر تۆ، چەندەو ئاراستەكەى جییه؟

The Orbits of Plants and Moons خولگەي ھەسارە و ھەيقەكان

خولگە ئەو پېرەوھەيە كە تەنېك لە بۆشايى ئاسماندا، لەكاتى سورپانەوھى بە دەورى تەنېكى دىكەدا، دەيگريتەبەر. ھەموو ھەسارەكانى سىستىمى خۆر، لە پېگەي پېرەو ھەسارەكانەو بە دەورى خۆردا دەسوورپتەوھ. ھەيڤ لەسەر خولگەيەكى تارادەيەك شېو ھېلكەي بە دەورى زەويدا دەسوورپتەوھ. بەلام ھۆكارى ئەو جىيە ھەيڤ بەشېوھەيەكى بازەيى بە دەورى زەويدا دەسوورپتەوھ؟ لەم وانەيەداو بەيپى ھەردو ياساى يەكەم دووھى نيوتن فيزىووت، ھەر تەنېكى جوولاًو، لەسەر ھېلكى راست، بەردەوام دەيىت لە جوولە تا ئەو كاتى ھېزىكى ھەردەكى كاريتىدەكات. كەواتە بەھۆى بارنەگۆرپنەوھ، ھەيڤ پېويستە لەسەرى بەشېوھى ھېلكى راست، بەردەوام يىت لەسەر جوولەكەي، ئەگەر ھېزىكى ھەردەكى كارى تىنەكات. بەلام ئەو ھېزە كامەيە؟ ئەو ھېزى راکيشانە كە زەوى و ھەيڤ يەكترى پى رادەكيشن. ھەيڤ لە كاتىكدا لەسەر خولگەيەك بە دەورى زەويدا دەسوورپتەوھ، كە ھەريەكە لە بارنەگۆرپن و ھېزى كيشكردن پېكەوھ كاردەكەن.

ئەم نمونەيەي خوارەو ئەو بېرۆكەيەي سەرەو پووندەكاتەوھ، ئەگەر پارچە تەباشيرىك بەسەرى دەزويكەوھ بەبەستى و سەرەكەي ترى دەزووھە بگريت بە دەستەو دەزوو تەباشيرەكە بەشېوھەيەكى بازەيى سوورپاندەوھ. دەبينىت پارچە تەباشيرەكە بە خولگەيەكى بازەيى بەدەورى دەستدا دەسوورپتەوھ، وەك ئەوھى ھەيڤ بە دەورى زەويدا دەسوورپتەوھ. ئەگەر دەزووھەكە لە دەست بەرپوو، پارچە تەباشيرەكە لە دەست دووردەكەوئەوھ بەھېلكى راست بەردەوام دەيىت لەسەر جوولەكەي، ئەمەش بەھۆى بارنەگۆرپنەكەيەوھ دەيىت. لەم نمونەيەدا، ئەو ھېزى دەست، لە پېگەي دەزووھەوھ، پارچە تەباشيرەكەي پېرادەكيشىت، لەو ھېزى كيشكردنە دەجىت كە ھەيڤ بۆ زەوى رادەكيشىت. ئەگەر ھېزى كيشكردن نەبوايە، ئەوا ھەيڤ بە ھېلكى راست، لەسەر جوولەكەي بەردەوام دەبوو. نيوتن جگە لەو سى ياسايە، ياساى كيشكردى گشتى دانا كە دەليىت: ھەموو تەنەكان لە گەردووندا، لەگەل ھەموو تەنەكانى دىكەدا، يەكتەر كيشدەكەن. دەتوانين ئەم ھېزە ببينين، ئەويش لەو كاتەدايە كە لانى كەم، بارستايى يەكەك لە تەنەكان، زۆر گەورە يىت. ھەردو بارستايى ھەيڤ و زەوى، ھېزىكى گەورەي كيشكردن، لە نيوان خوياندا بەرھەمدەھينن. ئەمە لەكاتىكدايە ھېزى كيشكردى دوو تەلى كاغەزگەر لەسەر مېزىك، زۆر كەمەو بەشى ئەوھ ناكات يەككيان ئەوى دىكەيان بەلای خويى راکيشىت. چونكە ھېزى ليكشاندىن گەورەترە لە ھېزى كيشكردن.



لەكاتىكدا ھېزى كيشكردن، كەشتىيەكى ئاسمانى بەرەو زەوى رادەكيشىت، بارنەگۆرپن-ى كەشتىيە ئاسمانىيەكە، وادەكات جوولەي كەشتىيەكە لەسەر ھېلكى راست بمىتتەوھ، لە ئەنجامى ئەمەشدا، كەشتىيەكە بە دەورى زەويدا دەسوورپتەوھ.



شىكارى پرىسارىك

بارستايى نەژاد ۳۵ كىلوگرامە و
بەخىرايى ۳ مەتر/چىركە رادەكات، ئايا
بىرى جوولەكەي چەندە؟



چىرۋكى كەسىيەتى

لەۋانەيە ۋىنەي كەشتىۋانە ئاسمانىيەكانت
بىنىيىت كە لە بۆشايى ئاسماندا
بەسەرەستى دەسۋورپىنەۋە. بە خەيال
وايدابنى تۆكەشتىۋاننىكى ئاسمانىت و لە
دەرۋەي كەشتىيەكە دەسۋورپىتەۋە، لە
تەنىشتا مانگىكى دەستىرە ھەيە، وا
پىۋىست دەكات كە بىخەيتە ناو كۆگەيەكى
كەشتىيەكەۋە. چىرۋكىك بىنۋوسە بۆ
ھاۋرپىكەت، باس لەۋە بىكە چى پرويدا
كاتىك ۋىستت مانگە دەستىرەكە
بجوولپىنى.



بەستىنى پىشتىن

ئەۋەي فېرى بوۋىت لە بىرى جوولەۋە لەسى
ياساكەي نىۋتن، بەكاربەينە بۆ ئەۋەي
پرونىبىكەيتەۋە چۆن نەبەستىنى پىشتىنى
پاراستىن، زۆر ترسناكە لەكاتى پروداۋى
ھاتوۋچۇدا.

ئىسحاق نىۋتن سىياسى داناكە تىلدا جوولەي
تەنەكانى ۋەسەف كىرۋە. ياساى يەكەم دەلىت تەنى جىگىر
بەجىگىرى دەمىننىتەۋە، تەنى جوولەۋىش لەسەر جوولەكەي
بەردەۋام دەپت لە ھىللىكى راستدا و بە خىرايىيەكى نەگۆر تا
ئەۋكاتەي ھىزىكى دەرەكى كارى تىدەكات. ياساى دوۋەم
دەلىت تاۋدانى تەنىك بەندە لەسەر بارستايىيەكەي و لەسەر
بىرى ھىزى كارتيكراۋ و ئاراستەكەشى. ياساى سىيەم دەلىت
بۆ ھەموو كارىك كاردانەۋە ھەيەكە لە بىردا يەكسانىتى و لە
ئاراستەدا پىچەۋانەيەتى.

پىداچوۋنەۋە Review

۱. ئەگەر كەشتىۋاننىكى ئاسمانى تەنىك فېرىدات و
دوۋرپىت لە ھەموو تەنىكى ئاسمانى دىكە، ئايا چى
بەسەر ئەۋ تەندە دىت؟
 ۲. بارەلگىرىك بەرگەلەيەك كەۋت كە لە دەرەختىكەۋە
دەكەۋتە خوارەۋە. گەلەكە تاۋدانەكەي بە خىرايى زىادى
كىرە. ئايا بۆچى تاۋدانى بارەلگىرەكە زىادى نەكىرە؟
 ۳. ئەۋە پرونىبىكەرەۋە چى پرودەدات، كاتىك كەسىك پال بە
دەرگايەكى داخراۋەۋە دەنىت.
 ۴. بىر كىرەۋەي پەخىنەگرانە: وايدابنى ھىزى كىشكىردى
نىۋان زەۋى و خۆر لە كىتوپىرە نامىنى، ئايا دۋاى ئەۋە،
ئەۋ پىرەۋەي زەۋى دەگىرپىتە بەر چىيە؟
 ۵. ئامادەكارى بۆ تاقىكىرەۋە: ئەۋ سىفەتەي ماددە
چىيە، كەۋادەكات ماددەكە بە جوولەۋى لەسەر ھىللىكى
راست و بە ھەمان خىرايى بىمىننىتەۋە؟
- ا. بارنەگۆرپىن
ب. بارستايى
ج. بىرى جوولە
د. خىرايى

پیداچوونه وهی زاراوه کان Vocabulary Review

ئهم زاراوانه ی خواره وه بو ته واکردنی رسته کان له
(۱ بو ۶) به کار بهینه. ژماره ی لاپه ره که له ناو دوو
که وانه دا () نووسراوه، شوینی زانیاریه کانت
پیده لیت که له وانه یه له بنده که دا پیوستت پیا نبیت.

شوین (۲۷۴)

خیرایی (۲۷۵)

تاودان (۲۷۵)

بر ی جووله (۲۷۶)

بارنه گوپین (۲۸۱)

هیژی کار (۲۸۳)

هیژی کاردانه وه (۲۸۳)

۱. _____ ته نیک، نه جامی لیکدانی بارستایی
ته نه که یه له گه ل خیراییه کهیدا.

۲. ئه و دوورییه ی ته نیک له کاتیکی دیاریکراودا
دهیپریت، بریتییه له پیوانه ی _____ .

۳. _____ له جووله ی ته نیکدا پرووده دات کاتیک
خیراییه که ی زیاد ده کات یان که مده کات یان
ده وسته ی یان ئاراسته ی جووله که ی ده گوپیت.

۴. ده توانین به م شیوه یه ی خواره وه یاسای سییه می
نیوتن داریژینه وه: بو هه ر _____ ، _____
هه یه که له بر دا یه کسانیه تی و له ئاراسته شدا
پیچه وانه یه تی.

۵. سیفه تی ماده که به ره له ستی له هه ر گوپانیکی
جووله ی ته نه که ده کات بریتییه له _____ .

۶. شوینی ته ن یان جیگا که ی پیده لین _____

پیکه وه به ستنی چه مکه کان

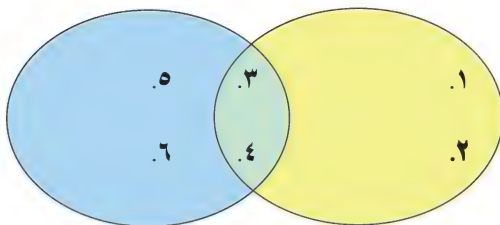
Connect Concepts

شیوه ی زانیارییه کانی لای خواره وه، هه ندی چه مکی
به یه که وه به ستر اوه کانی به بنده که یه. ئه و شیوه
زانیارییه دروست بکه، پاشان له شوینی گونجاودا
ئهم زاراوانه ی خواره وه بنووسه.

شوین تاودان

کات بارنه گوپین

خیرایی بر ی جووله



دلنیا بوون له تیگه یشتن

Check Understanding

بازنه یه که به دهوری پیتی هه لبرژاردی گونجاودا
بکیشه:

۱. پالنان به ئوتومبیلکی وه ستاوه وه ئاسان نییه،
به هو ی سیفه تی ماده که وه که بریتییه له _____ .

ا. تاودان ج. هیژی کاردانه وه

ب. هیژی کار د. بارنه گوپین

۲. که سیک ئوتومبیلک لیده خوری و یه کیکی تریش

به پیی له سه ر شوسته که ده روات، دوو تیروانی نی

جیاوازیان هه یه بو جووله ی ته نیک، چونکه هه ر

که سه و _____ جیاوازی هه یه.

ا. تاودان ج. شوینی جیگیر بوون

ب. شوین د. خولگه

پیداچوونەوہی کارامەہی کردەکانی

زانست Process Skills Review

۱. ھەلماتیکی شووشە لەسەر پروویەکی ئاسۆیی و ساف خلۆرکراوہیە. پێشبینی بکە چۆن ئەو ھەلماتە بەردەوام دەبێت لەسەر جوولەکە. یاساکی نیوتن بەکاربھێنە.
۲. دوو ئۆتۆمبیل لەسەر پێگاہیەکی راست، تا دووری ۱ کیلۆمەتر بە تەنیشتی یەکەوہ پۆشتن، بەراوردی جوولەہی ھەر دوو ئۆتۆمبیلەکە بکە.
۳. ئەندازیارێک دەیەوێت بەراوردی زیانی بەیەکدا کێشانی سێ ئۆتۆمبیل بکات، کە بەھێواشی دەرۆن، ئەو ئەندازیارە پێویستە کام گۆراو ریکبخت؟

ھەلسەنگاندنی بەجیھێنان

Performance Assessment

- خستە پرووی یاساکی نیوتن
- مامۆستاکەت دوو توپی بچووک دەدات، بەکاریان بھێنە بۆ خستە پرووی یاساکی نیوتن، دەتوانیت پشت بەو زانیارییە لە لاپەرەکانی ۲۸۱، ۲۸۳ وانە ۲ ی ئەم بەندە ببەستیت.



۳. توپیکی دوو گۆلی بەر توپیکی دەستی وەستاو

کەوت، توپی دەستیەکە کەوتە جوولەو توپی پێیەکە لە جوولە وەستا. ئەمە نمونەہی لەسەر _____ .

- أ. کێشکردن
- ب. پاراستنی بری جوولە
- ج. بارنەگۆرین
- د. خیرایی

۴. ئەگەر توپی بۆ سەرەوہ ھەلبەدیت توپیەکە

بەھێلیکی راست بەرز دەبێتەوہ، بەلام ھیزی کێشکردن رایدەکێشی، بەوہش جوولەکە ھێواش دەبێتەوہ و پاشان دەگەرێتەوہ سەر زەوی. ئەمە نمونەہی لەسەر _____ .

- أ. یاسای یەکەمی نیوتن
- ب. یاسای دووەمی نیوتن
- ج. یاسای سێیەمی نیوتن
- د. بارنەگۆرین

بیرکردنەوہی رەخنەگرانە

Critical Thinking

۱. دوو خلیسکێنەری سەر سەھۆل، پرووبە پرووی یەکتەری وەستاو. یەکیکیان پال بەوی دیکەیانەوہ دەنیت، ھەردووکیان بە دوو ئاراستەہی پێچەوانە دەجولێن. پرووی بکەرەوہ بۆچی ھەردووکیان جوولان و تەنھا ئەوہیان نەجوولان کە پالەکەہی نابوو؟
۲. ئەگەر زەوی پرتەقالێک بۆلای خۆی بەھیزی ۱ نیوتن کێشکات، ئەوا پرتەقالەکەش زەوی بەھیزی ۱ نیوتن بۆلای خۆی کێشەکات، راستی ئەم رستەہی پرووبکەرەوہ.

چالاكى بۇ مال يان قوتابخانه

دروستکردنى موگناتيس

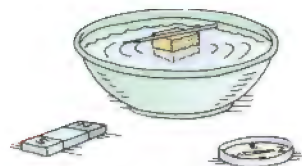
چۆن تەننىك دەكەيتە موگناتيس

كەرەستەكان

- قىبلەنما
- دەرزی دروومان
- پارچە تەپەدۆرىكى
- بچووكى دەستكرد
- دەفرىكى فراوان
- ئاوى تېداپىت
- تولى موگناتيس

هەنگاوهكان

- ۱ قىبلەنماكه لەسەر مېزەكه دابنى و تېپىنى ئاراستەى جەمسەرى باكوورى موگناتيسى دەرزی قىبلەنماكه بكه.



۲ دەرزی دروومانكه لەسەر پارچە تەپەدۆرە دەستكردەكه دابنى، پاشان تەپەدۆرەكه لەسەر پرووى ئاوى دەفرەكه دابنى، سەرنج بە ئاراستەى دەرزیەكه چۆنه.

۳ دەرزیەكه بەتووله موگناتيسيهكه دا بخشینه.

۴ سەر لەنووى دەرزیەكه بخەرەوه سەر پارچە تەپەدۆرە سەر ئاوكه وتووێكه، ئاراستەى دەرزییهكه چۆن دەپیت؟

دەرئەنجام بكه

ئایا دەرزیەكه لە هەنگاوى ۲ دا وەكو موگناتيس كارىكرد؟
ئایا لە هەنگاوى ۴ دا وەكو موگناتيس كارىكرد؟ چۆن دەرزیەكه ت كرده موگناتيس؟

ئەوه ياسايه

چۆن موشەك ياسای سییه می

نیوتن دەسەلمینیت؟

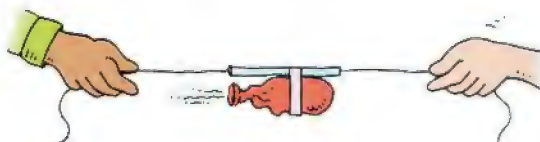
كەرەستەكان

- دزووهكه بەدریژی ۵ مەتر
- میزەلانی لاستىكى
- مژەرىك
- شرىتى لكینەر

هەنگاوهكان

- ۱ دزووهكه بەناو مژەرەكه دا تېپەرپنە، با دوو هەقالت هەر یەكەیان لایەكى دەزووهكه بگرن، یان لاكانى دەزووهكه بە دووتەن راگیرىكەن.

- ۲ فوو بە میزەلانهكه دا بكه و بەهوى دەستتەوه پەستان بخەرە سەر لاكانى.



۳ میزەلانهكه بگره و با هەقالتەكه ت بەهوى شرىتى لكینەرەوه بىلكینیت بە مژۆكهكه وه.

۴ پاش لاكاندى میزەلانهكه بە مژۆكهكه وه، میزەلانهكه بەره لا بكه و سەرنج بەه.

دەرئەنجام بكه

ياسای سییه می نیوتن چیه؟ هیژی کار له میزەلانهكه (موشهكهكه) چیه؟ هیژی کار دانهوه چیه؟ به بۆچوونى تۆ ئایا هیژی کار و هیژی کار دانهوه یهكسان بوون؟ بهكام ئاراسته پال بهههواكه وه نرا بۆ دەرەوه؟ چۆن دەتوانیت موشهكێك باشتەر له موشهكى میزەلانهكه دروست بكهیت؟

پېناسهكان

پ

پهستانى ههوا بریتیه له پهستانى تهنلکهکانى ههوا
لهسهر پووى زهوى (۱۶۵)

پهنگخواردنه وهى گهرمى گهرم داهاتنى زهوييه،
بههوى نه وهى بهرگه ههوا نه وهى خوږه گلدهداته وه كه
زهوى دهيداته وه (۱۶۷)

پيوهرى پهستانى ههوا (بارومهر) ناميريكه
پهستانى ههوا دهپيوى (۱۷۲)

پلهى گهرمى پيوانى تيكرای جووله وزه
تهنلکهکانى مادديه (۲۳۳)

ت

تهوهره نه وهى خهيايييه كه به چهقى زهوى و ههر
دو جهمسرهكانيدا تيپهردبهى (۱۸۲)

تهليسكوپ ناميريكه تهنه دووركان گهوره دهكات
(۱۹۳)

توانايى توانه وه توانای توانه وهى مادديه كه له
مادديه كي ترده (۲۱۲)

تهنى رهق نه وهى مادديه كه قهباره و شيوه جیگیرى
هيه (۲۱۶)

تیشكدان نه وهى ريگاييه كه به هوييه وه زه به مادهدا يان
به بوشاييدا دهگويژرته وه (۲۴۰)

تیشكى ژير سوور گورزهى وزن كه گهرمى
دهگويژنه وه (۲۴۰)

توانا برى ئيشى بهپيكراره له يهكهى كاتدا (۲۶۵)

تاودان ههر گورپانيك له برى خيراى يان نارپاستهكهى
لهيهكهى كاتدا پروودات (۲۷۵)

ا

ئيش بهكاهينانى هيزه بو جوولاندنى تهنك تا
دووريهك بپریت (۲۶۴)

ب

بهرگه ههوا نه وهى چينه ههوايه كه دهورى زهوى داوه
(۱۶۴)

بارستايى ههوا كوښونه وهيه كي زورى ههوايه، لهسهر
وشكايى يان لهسهر ناو دروست دهن، بويه گهرمى و
شوى وشكايى يان ناويان هيه (۱۶۸)

بارستايى برى نه وهى مادديه كه له تهنكدا هيه
(۲۰۹)

بهستن گورپنى دوى مادديه له دوى شلييه وه بو
دوى رهقى (۲۱۷)

به ههواداچوون گورپنى راسته و خوى مادديه له
دوى رهقى بو دوى گازى (۲۱۷)

به رنه نجامى هيزه كان بریتيه له كوى دوو هيز يان
زياتر، كه پيکه وه كار له تهنك دهكهن (۲۶۰)

بارنه گورپن سيفه تيكي مادديه، وادهكات مادديه
لهسهر هيلكي راست به جوولاوى يان به جیگیرى
بمينيته وه (۲۸۱)

برى جووله بریتيه له پيوانهى رادهى گرانی
وهستاندى تهنك له جووله يان كه مكرده وهى
جووله كهى (۲۷۶)



كلكارەكان گۆى سەھۆلىى و تاوۋىرىن، بە دەورى خۇردا دەسوۋپنەۋە (۱۸۷)

كەشتى ئاسمانى بى سەرنشېن ئامىرىكى ئالۋزى بى سەرنشېنە، بۇ دۆزىنەۋەى ئاسۋكانى بۆشايى ئاسمان بەكارىت (۱۹۴)

كىش پىۋانى ئەو ھىزىيە كە كىشكردى زەوى تەنىكى پى رادەكىشيت (۲۰۹)

كولان گورپىنى دۆخى ماددەيە لە شلەۋە بۆ گاز (۲۱۸)
كارلىكى كىمىيى دەرپىنكى گۆرانى كىمىيىيە (۲۲۳)

كىشكرىن ئەو ھىزىيە كە ھەموو تەنەكانى گەردوون، يەك ئەۋى دىكە كىش دەكات بۆ لاي خۆى. (۲۵۴)



گاز ئەو ماددەيەيە كە قەبارە و شىۋەى دىارى كراۋى نىيە (۲۱۶)

گۆرانى فىزىيى ئەو گۆرانەيە كە بەسەر شىۋەى ماددەكە يان قەبارەكەى ياخود دۆخەكەيدا دىت، بەلام ماددەى نوئ پەيدا نابىت (۲۲۳)

گۆرانى كىمىيى ئەو گۆرانەيە كە بەسەر ماددەدا دىت و ماددەيەكى نوئ يان زىاتر پەيدا دەبىت، لەۋانەيە وزەش پەيدا بىت. (۲۲۳)

گەياندىن رېگايەكە بۆ گواستەنەۋەى وزەى گەرمى، لە ئەنجامى بەريەك كەوتنى تەنۈلكەكان (۲۳۸)

گەرمى جۆرىكە لە وزە كە لە رېگايەۋە ھەست بە گەرمى يان ساردى دەكەين (۲۳۸)



جوولە وزە ئەو وزەيەيە كە دەبىتە ھۆى جوولەى تەنىك (۲۳۲)



چىرى برى ماددەيە لەيەكەى قەبارەدا. (۲۱۱)
چىبونەۋە گۆپىنى دۆخى ماددەيە لە گازۋە بۆ شل (۲۱۸)



خولگە رېرەۋى تەنىكە لە بۆشايى ئاسماندا، كە بە دەورى تەنىكى تردا دەسوۋپتەۋە. ۋەك سوۋرپانەۋەى زەوى بەدەۋرى خۇردا (۱۸۲).

خىرايى پىۋانەى ئەو دوورىيەيە كە تەنىك دەبىرپىت لەيەكەى كاتدا (۲۷۵)



سىفەتى فىزىيى سىفەتە فىزىيىيەكانى ماددەيەكى دىارىكراۋ، خاسىيەتى تايىبەتايان ھەيە، دەكرى پىۋانە بكرىن و بىنرىن، بەبى ئەۋەى ماددەكە بگۆردىت بۆ ماددەيەكى دىكە (۲۰۸)



شۋىن شۋىنى تەنىك يان جىگاگەيەتى (۲۷۴)



قەبارە برى ئەو شۋىنەيەكە تەنىك داگىرى دەكات (۲۱۰)

ل

لیکخشاندن هیژیکه به پیچهوانه‌ی جوولّه‌یه، یان به پیچهوانه‌ی جوولّه‌کار دهکات ئه‌ویش له‌وکاته‌ی که دووروو لیکده‌خشین (۲۵۲)

م

مادده هه‌ر شتیک بارس‌تایی هه‌بی‌ت و شوینیک داگیر بکات (۲۰۸)

موگناتیس‌ی هیژی کیشکردنه له‌نیوان موگناتیس و ته‌نۆلکه موگناتیس‌یه‌کاندا (۲۵۳)

ن

ناوچه‌به‌ره ئه‌و ناوچه‌یه‌یه که دوو بارس‌ته له‌هه‌وای جیاواز له‌گه‌رمی تییدا به‌یه‌کتر ده‌گهن (۱۶۹)

ه

هه‌ساره‌کان ته‌نی گه‌وره و گوین، به‌دهوری ئه‌ستیره‌یه‌کدا ده‌سوورپه‌توه (۱۸۷)

هه‌سارۆکه‌کان پارچه‌تاویری گه‌وره‌ن له‌بو‌شایی ئاسماندا (۱۸۷)

هه‌یفی ده‌ستکرد ته‌نیک ده‌ستکرد، له‌بو‌شایی ئاسماندا به‌دهوری هه‌ساره‌یه‌کدا ده‌سوورپه‌توه (۱۹۳)
هه‌لمین ده‌ریه‌پینی ته‌نۆلکه‌یه له‌شله‌یه‌ک ناکولیت بو
ئه‌وه‌ی بی‌ته‌گاز (۲۱۸)

هه‌لگرتن گواستنه‌وه‌ی وزه‌ی گه‌رمیه‌یه له‌ته‌نۆلکه‌کانی شله‌یه‌ک یان گازیک، به‌هۆی جوولّه‌ی ئه‌م ته‌نۆلکه‌نه له‌شوینکه‌وه بو شوینیک تر (۲۳۹)

هیژ هه‌ر پالنانیک یان پراکیشانیک که بی‌ته‌هۆی جوولاندنی ته‌نیک یان وه‌ستانده‌وه‌ی یان گو‌پینی خیراییه‌که‌ی یان ئاراسته‌که‌ی (۲۵۲)

هیژی هاوسه‌نگ ئه‌و هیژانه‌یه کار له‌ته‌نیک ده‌گهن، بره‌کانیان یه‌کسان و ئاراسته‌کانیان پیچه‌وانه‌یه (۲۵۸)

هیژی لاسه‌نگ هیژیک گه‌وره‌تری‌ت له‌و هیژه‌ی پیچه‌وانه‌یه‌تی.

هیژی کاردانه‌وه ئه‌و هیژه‌یه که له‌بردا یه‌کسانه به‌بری هیژی کاره‌وه، له‌ئاراسته‌دا به‌پیچه‌وانه‌یه‌تی (۲۸۳)

هیژی کار بری هیژی یه‌که‌می یاسایی سی‌یه‌می نیوتنه (۲۸۳)

و

وه‌رچه‌رخان ئه‌و کاته‌یه که تیایدا ژماره‌ی کاتژمیره‌کانی روژ زۆرت‌رین ژماره‌ بی‌ت یان که‌م‌ترین ژماره‌ بی‌ت، له‌هه‌ر شوینیک زه‌ویدا (۱۸۵)

وزه توانای ته‌نیک بو نواندنی ئیش یان ئه‌نجام دانی گۆرانکارییه‌ک (۲۳۲)

وزه‌ی گه‌رمی وزه‌ی جوولّه‌ی ته‌نۆلکه‌کانه له‌مادده‌یه‌کدا (۲۳۲)

وزه‌ی خوژ ئه‌و وزه‌یه‌یه که له‌خۆره‌وه ده‌رده‌په‌پیت (۲۳۴)

ی

یه‌کسانی شه‌و و روژ ئه‌و کاته‌یه که تیایدا شه‌و و روژ له‌بری کاته‌کانیان یه‌کسان ده‌بن له‌هه‌ر شوینیک زه‌ویدا (۱۸۵)

